

> Vin

> Octobre 2014

Données et bilans

Les chiffres de la pépinière viticole 2013



FranceAgriMer



FranceAgriMer

Les chiffres de la pépinière viticole 2013

Sommaire

Introduction	page 6
Les professionnels de la pépinière viticole	page 7
Évolution du nombre de professionnels	page 7
Répartition géographique selon les catégories d'activité	page 7
Le verger de vignes mères	page 10
Données générales sur la campagne	page 10
Évolution des superficies en vignes mères depuis 1984	page 10
Répartition des surfaces en vignes mères par année de plantation	page 13
Répartition géographique des vignes mères par Service Territorial / Inter-Région	page 14
Répartition des professionnels en fonction du total des surfaces de vignes mères inscrites à leur compte	page 18
Les vignes mères de porte-greffes	page 19
Vignes mères de porte-greffes toutes catégories de matériel confondues	page 19
Vignes mères de porte-greffes productrices de matériel de base / initial	page 20
Vignes mères de porte-greffes productrices de matériel certifié	page 21
Répartition des vignes mères de porte-greffes toutes catégories par départements	page 25
Les vignes mères de greffons	page 27
Vignes-mères de greffons toutes catégories de matériel confondues	page 27
Vignes mères de greffons productrices de matériel de base / initial	page 33
Vignes mères de greffons productrices de matériel certifié	page 38
Vignes mères de greffons productrices de matériel standard	page 57
Répartition des vignes mères de greffons toutes catégories par département	page 61
La pépinière viticole	page 65
Panorama de la pépinière viticole en 2013	page 65
Ventilation des quantités déclarées de matériel de multiplication déclarées	page 65
Les greffages et les plants reportés	page 66
Le matériel de sélection clonale	page 66
Principaux cépages greffés en pépinière traditionnelle	page 70
Les taux de reprise estimés	page 72
Les productions de matériel par région viticole	page 72
Importance des pépinières en fonction des mises en oeuvre	page 73

La pépinière traditionnelle	page 75
Boutures	page 75
Greffes-boutures	page 76
Reports	page 82
Répartition géographique des déclarations de pépinière traditionnelle	page 84
Les forçages en serre	page 85
Situation par nature de matériel	page 85
Boutures	page 85
Greffes-boutures	page 86
Répartition géographique des déclarations de forçage en serre	page 90
Les assemblages	page 91
Situation par variété	page 91
Évolution de l'importance relative des portes-greffes dans les assemblages	page 93
Les pépinières privées	page 95
 <hr/>	
Les exportations	page 96
<hr/>	
Boutures	page 96
Plants	page 98

Table des tableaux

Tableau 1 : Répartition des professionnels par ST/inter-région et par département selon les catégories d'activité.....	8
Tableau 2 : Evolution des surfaces en vignes-mères depuis 1984 (surfaces en ha).....	10
Tableau 3 : Evolution des surfaces de VMG, par catégorie (surface en ha.a.ca).....	13
Tableau 4 : Evolution des surfaces de VMG, par catégorie (en %)	13
Tableau 5 : Evolution des surfaces de VMPG, par catégorie (surface en ha.a.ca)	13
Tableau 6 : Evolution des surfaces de VMPG, par catégorie (en %).....	13
Tableau 7 : Répartition des vignes-mères en fonction de la région d'implantation de la parcelle (surfaces en ha.a.ca).....	14
Tableau 8 : Répartition des VMPG en fonction de la région d'implantation de la parcelle (surfaces en ha.a.ca).....	14
Tableau 9 : Répartition des VMG en fonction de la région d'implantation de la parcelle (surfaces en ha.a.ca).....	15
Tableau 10 : Répartition des vignes-mères inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (surfaces en ha.a.ca).....	16
Tableau 11 : Répartition des VMPG inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (surfaces en ha.a.ca).....	16
Tableau 12 : Répartition des VMG inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (surfaces en ha.a.ca).....	16
Tableau 13 : Répartition des professionnels en fonction du total des surfaces de vignes-mères inscrites à leur compte.....	18
Tableau 14 : Evolution des surfaces de VMPG depuis 2010 et répartition par catégorie	19
Tableau 15 : Superficies de VMPG par variété toutes catégories de matériel confondues.....	19
Tableau 16 : Superficies de VMPG productrices de matériel base et initial par variété	20
Tableau 17 : Superficies de VMPG productrices de matériel certifié par variété.....	21
Tableau 18 : Superficies de VMPG productrices de matériel de catégorie certifié par clone et par variété	21
Tableau 19 : Répartition des VMPG par catégorie et par département.....	25
Tableau 20 : Evolution des surfaces de VMG depuis 2010 et répartition par catégorie	27
Tableau 21 : Répartition des superficies de VMG en fonction de l'année de plantation	27
Tableau 22 : Superficie de VMG par variété toutes catégories de matériel confondues.....	27
Tableau 23 : Superficie de VMG productrices de matériel de base et initial par année de plantation .	33
Tableau 24 : Superficie de VMG productrices de matériel de base et initial par variété	33
Tableau 25 : Superficie de VMG productrices de matériel certifié par année de plantation.....	38
Tableau 26 : Superficie de VMG productrices de matériel certifié par variété	38
Tableau 27 : Superficie de VMG productrices de matériel certifié par variété et par clone	41
Tableau 28 : Superficie de VMG productrices de matériel standard par année de plantation	57
Tableau 29 : Superficie de VMG productrices de matériel standard par variété	57
Tableau 30 : Superficie de VMG par catégorie et par département.....	61
Tableau 31 : Quantités de mises en œuvre déclarées en 2012 et en 2013, par catégorie	65
Tableau 32 : Ventilation des mises en œuvre en pots déclarées en 2013	65
Tableau 33 : Ventilation des mises en œuvre traditionnelles déclarées en 2013.....	65
Tableau 34 : Mises en œuvre et greffages de greffes-boutures depuis 2000	67
Tableau 35 : Mises en œuvre de boutures depuis 2001	68
Tableau 36 : Evolution de la part de matériel de sélection clonale depuis 1995 (en %)	69
Tableau 37 : Principaux cépages mis en œuvre en pépinières traditionnelles depuis 2007 (en millions de greffes-boutures)	70
Tableau 38 : Taux de reprise pour les principaux cépages en pépinière traditionnelle	72
Tableau 39 : Taux de reprise pour les principaux cépages de plants en pots.....	72
Tableau 40 : Répartition géographique des MEO par ST/ Inter-région	72
Tableau 41 : Importance des pépinières selon les MEO de 2013 (greffages de l'année)	74
Tableau 42 : Boutures de greffons de l'année mises en œuvre en pépinière traditionnelle	75
Tableau 43 : Boutures de porte-greffes de l'année mises en œuvre en pépinière traditionnelle	75
Tableau 44 : Evolution des greffes-boutures mises en œuvre en pépinière traditionnelle	76
Tableau 45 : Greffes-boutures de l'année mises en œuvre en pépinière traditionnelle, par variété	76
Tableau 46 : Plants invendus déclarés à la fin de la campagne 2012-2013 (variétés de greffons)	82
Tableau 47 : Plants invendus déclarés à la fin de la campagne 2012-2013 (variétés de porte-greffes)	83

Tableau 48 : Répartition géographique des déclarations de pépinières traditionnelles.....	84
Tableau 49 : Evolution des quantités forcées en serre depuis 2003 (en milliers).....	85
Tableau 50 : Boutures forcées en serre	85
Tableau 51 : Evolution des greffes-boutures mises en pots	86
Tableau 52 : Greffes-boutures mises en pots, par catégorie de matériel	86
Tableau 53 : Répartition géographique des déclarations de plants en pots	90
Tableau 54: Assemblages (tableau des greffages 2013).....	92
Tableau 55: Evolution de l'importance relative des porte-greffes dans les assemblages depuis 1990 (en % du total des greffes-boutures de l'année)	93
Tableau 56 : Répartition géographique des pépinières privées.....	95
Tableau 57 : Export de boutures depuis 2009, en tonnes	96
Tableau 58 : Export de boutures depuis 2009, en €.....	97
Tableau 59 : Export de plants depuis 2009, en €.....	98

Table des figures

Figure 1 : Evolution du nombre de professionnels de la filière depuis 2000.....	7
Figure 2 : Evolution des superficies en vignes-mères depuis 2000.....	12
Figure 3 : Répartition des vignes-mères en fonction de la région d'implantation de la parcelle (en %) 14	
Figure 4 : Répartition des surfaces de vignes-mères en fonction de la région d'implantation des parcelles (surfaces en ha.a.ca)	15
Figure 5 : Répartition des vignes-mères inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (en %)	16
Figure 6 : Répartition des vignes-mères inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (surfaces en ha.a.ca)	17
Figure 7 : Représentation graphique de la répartition des professionnels en fonction du total des surfaces de vignes-mères inscrites à leur compte	18
Figure 8 : Mises en œuvre des greffes-boutures depuis 2000.....	67
Figure 9 : Représentation graphique des mises en œuvre de boutures depuis 2001	68
Figure 10 : Représentation graphique de l'évolution de la part de matériel clonale depuis 1995 (en %)	69
Figure 11 : Représentation graphique de l'évolution des greffages des 10 premiers cépages depuis 2007	71
Figure 12 : Répartition géographique des MEO (en %)	73
Figure 13 : Représentation graphique de la répartition géographique des MEO par ST / Inter-région 73	
Figure 14 : Représentation graphique de l'importance des pépinières selon les MEO (en %)	74
Figure 15 : Evolution des 5 premières variétés de porte-greffes dans les assemblages	94
Figure 16 : Mises en œuvre en pépinières privées par service territorial / inter-région	95

Introduction

FranceAgriMer est le service officiel de contrôle responsable de la certification des matériels de multiplication de la vigne. A ce titre, l'Etablissement exerce sur l'ensemble de la filière de la pépinière viticole un contrôle de la sélection, de la production, de la traçabilité et de la commercialisation des bois et des plants de vigne.

Les contrôles et le suivi des professionnels de la pépinière viticole sont réalisés par les Services Territoriaux de FranceAgriMer. Le pilotage des contrôles au niveau national est assuré par le siège de FranceAgriMer.

Pour assurer le suivi des produits de la filière pépinière viticole et du potentiel de production, FranceAgriMer recense les **professionnels** et gère leur inscription au contrôle des bois et plants de vigne. L'Etablissement assure également l'inscription, le contrôle et le suivi des **vignes-mères** et le suivi qualitatif et quantitatif des plants produits à partir des greffons et des porte-greffes en contrôlant tous les ans l'ensemble des **pépinières**.

A l'issue des contrôles, FranceAgriMer délivre les étiquettes de certification - passeport phytosanitaire européen.

La certification des matériels de multiplication de la vigne permet de proposer aux viticulteurs des plants présentant la qualité agronomique (identité variétale et clonale) et sanitaire conforme aux sélections d'origine et aux exigences réglementaires.

A noter que le Catalogue officiel des espèces et variétés de plantes cultivées en France (plants de vigne) comprend 361 variétés dont :

- 259 variétés de cuve,
- 48 variétés de table,
- 13 variétés à double usage cuve-table,
- 10 variétés à usage particulier,
- 31 variétés de porte-greffe.

A partir des données issues du suivi de la filière et de ses contrôles, FranceAgriMer édite les données statistiques de la filière de la pépinière viticole, qui recense l'ensemble des professionnels, le parc de vignes-mères et les plants produits.

A - Les professionnels de la pépinière viticole

A.1 Evolution du nombre de professionnels

En 2013, la filière française de la pépinière viticole compte **977 professionnels inscrits au contrôle des bois et plants de vigne** (contre 1 008 en 2012, soit une baisse de 3%). Les producteurs de plants, quant à eux, sont au nombre de 582 (contre 604 en 2012, soit une baisse de 3,6%) ([figure 1](#)).

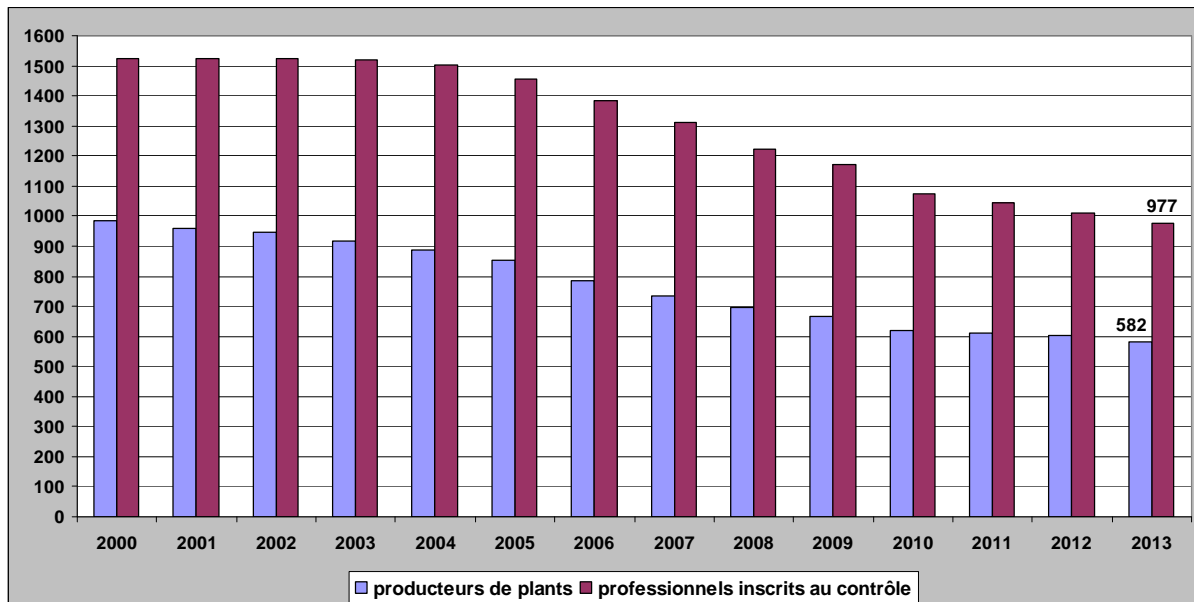


Figure 1 : Evolution du nombre de professionnels de la filière depuis 2000

Après une relative stabilisation du nombre de professionnels entre 2000 et 2004, les effectifs continuent de baisser ces dernières années : entre 2004 et 2013, on observe une baisse de 35% de professionnels et de 34% de producteurs de plants.

Les personnes physiques ou morales inscrites au contrôle au titre d'une ou plusieurs activités en matière de bois et plants de vigne sont réparties suivant les catégories prévues par la réglementation¹ :

- catégorie A : professionnel au compte duquel sont inscrites des parcelles de vignes-mères de porte-greffe,
- catégorie B : professionnel au compte duquel sont inscrites des parcelles de vignes-mères de greffons,
- catégorie C : établissement de prémultiplication,
- catégorie D : professionnel producteur de plants de vigne, y compris dans le cas de la prestation de service (racinés, greffés-soudés, plants en pots ou cartonnages, quelle que soit la technique de production),
- catégorie E : obtenteur de variétés nouvelles,
- catégorie F : négociant, coopérative, SICA, groupement d'approvisionnement ou toute entreprise de distribution de matériels de multiplication végétative de la vigne, quelle que soit sa nature juridique,
- catégorie H : établissement de sélection.

A.2 Répartition géographique selon les catégories d'activités

Le tableau suivant ([tableau 1](#)) donne la répartition des professionnels par service territorial (ST) ou inter-région FranceAgriMer et par département, suivant les catégories d'activité.

¹ Article 3 de l'arrêté du 20 septembre 2006 modifié relatif à la sélection, à la production, à la circulation et à la distribution des matériels de multiplication végétative de la vigne.

En 2013, les professionnels possédant des parcelles de vignes-mères (porte-greffe et greffon) sont en légère baisse par rapport à 2012 : 3 professionnels en moins pour la catégorie A et 6 professionnels en moins pour la catégorie B.

Tableau 1 : Répartition des professionnels par ST/inter-région et par département selon les catégories d'activité

Service Territorial / Inter-Région	Code département	Nom Département	Total	A	B	C	D	E	F	H
Inter-Région Val de Loire	18	Cher	3		2				1	
	36	Indre	1		1					
	37	Indre-et-Loire	6	3	2		5			
	44	Loire-Atlantique	11	4	9		8		1	
	41	Loir-et-Cher	18	9	15		12		4	
	49	Maine-et-Loire	10	3	9	1	7		2	
	85	Vendée	1	1	2		1		1	
	78	Yvelines	1						1	
Total Val de Loire			51	20	40	1	34		10	1
Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA) / Corse	13	Bouches-du-Rhône	3	1			1		2	
	5	Hautes-Alpes	1		1		1			
	83	Var	5	1	2		3		2	
	84	Vaucluse	266	173	119	1	139		50	
	2B	Haute-Corse	1		1					
Total PACA/Corse			276	175	123	1	144		54	
Inter-Région Aquitaine - Charentes	16	Charente	36	17	32	1	27	1	11	
	17	Charente-Maritime	65	29	53		56		12	
	24	Dordogne	10	5	6		9		3	
	33	Gironde	77	17	45	1	60		27	
	40	Landes	8	3	6		6		2	
	47	Lot-et-Garonne	9	4	6		6		5	
	64	Pyrénées-Atlantiques	5	3	3	1	3		2	
Total Aquitaine-Charentes			210	78	151	3	167	1	62	1
Inter-Région Nord-Est (Alsace, Bourgogne, Champagne-Ardenne, Franche-Comté)	10	Aube	3		1		3		2	
	67	Bas-Rhin	14	1	6		10		6	
	21	Côte-d'Or	7	2	4		4		5	
	70	Haute-Saône	1	1	1		1			
	68	Haut-Rhin	13	5	10	1	11		3	
	39	Jura	2		2		1			
	51	Marne	34	8	5	1	29		5	
	71	Saône-et-Loire	24	1	13	1	20		6	
	89	Yonne	3	1	2		3			
Total Nord-Est			101	19	44	3	82		27	1
Rhône-Alpes	1	Ain	2		1				1	
	7	Ardèche	49	34	15		18		11	
	26	Drome	33	15	15		18		7	
	38	Isère	3	1			1		1	
	63	Puy-de-Dôme	1				1			
	69	Rhône	17	6	10	1	12		5	
	73	Savoie	67	8	14		49		23	
Total Rhône-Alpes			172	64	55	1	99		48	
Languedoc-Roussillon	11	Aude	27	10	18	2	11		10	
	30	Gard	69	56	19	1	10		19	
	34	Hérault	21	5	14		5	2	5	
	66	Pyrénées-Orientales	6	1	4				2	
Total Languedoc-Roussillon			123	72	55	3	26	2	36	3

Service Territorial / Inter-Région	Code département	Nom Département	Total	A	B	C	D	E	F	H
Midi-Pyrénées	32	Gers	16	7	13	1	12		3	
	31	Haute-Garonne	3	1	2		2			
	65	Hautes-Pyrénées	1	1			1			
	46	Lot	14	6	11		7		3	
	81	Tarn	6	3	4	1	5		3	
	82	Tarn-et-Garonne	4	1	1		3		2	
Total Midi-Pyrénées			44	19	31	2	30		11	
Total			977	447	499	14	582	3	248	6

Provence-Alpes-Côte d'Azur / Corse comptent le plus grand nombre de professionnels inscrits (276), suivie par Aquitaine-Charentes (210) et par Rhône-Alpes (172).

Parmi les professionnels inscrits en plusieurs catégories d'activités, les plus nombreux sont les ABD (146 inscrits), suivis par les BD (116 inscrits).

B - Le verger de vignes-mères

B.1 Données générales sur la campagne

Evolution des surfaces en vignes-mères depuis 1984

Le tableau 2 ci-dessous présente l'évolution des surfaces de vignes-mères depuis 1984.

En 2013, la surface totale de vignes-mères est de 3 564 ha 76 a 21 ca (en augmentation de 5 % par rapport à 2012), répartie de la manière suivante :

- **2 002 ha 21 a 61 ca de vignes-mères de porte-greffes** (VMPG - soit 56 % du parc), en augmentation de 7% par rapport à 2012 ;
- **1 562 ha 54 a 60 ca de vignes-mères de greffons** (VMG - soit 44 % du parc), en augmentation de 3% par rapport à 2012.

Après plusieurs années de déclin, l'année 2013 est marquée par une hausse du parc de vignes-mères.

Tableau 2 : Evolution des surfaces en vignes-mères depuis 1984 (surfaces en ha)

année	vignes-mères de porte-greffes					vignes-mères de greffons				(1)+(2)
	base/initial	certifié	standard ²	export ³	tot (1)	base/initial	certifié	standard	tot (2)	
1984	67	1 626	1 099		2 792	68	1 130	802	2 000	4 792
1985	61	1 700	869		2 630	66	1 226	595	1 887	4 517
1986	59	1 769	817		2 645	67	1 311	480	1 858	4 503
1987	58	1 819	756		2 633	68	1 326	399	1 793	4 426
1988	53	1 876	695		2 624	66	1 365	352	1 783	4 407
1989	53	1 960	439		2 452	68	1 413	336	1 817	4 269
1990	53	2 032	352		2 437	60	1 499	300	1 859	4 296
1991	44	2 204	304		2 552	65	1 480	306	1 851	4 403
1992	41	2 371	7	13	2 432	58	1 613	252	1 923	4 355
1993	46	2 464	7	13	2 530	67	1 676	196	1 939	4 469
1994	48	2 237	5	9	2 299	66	1 700	169	1 935	4 234
1995	48	2 018	5	9	2 080	75	1 687	92	1 854	3 934
1996	47	1 931	5	9	1 992	74	1 450	68	1 591	3 583
1997	48	1 901	1	9	1 960	70	1 430	68	1 569	3 529
1998	47	1 848	1	9	1 905	72	1 439	83	1 594	3 499
1999	43	1 935	1	71	2 050	61	1 520	163	1 744	3 794
2000	34	2 051	0	71	2 158	60	1 600	149	1 809	3 967

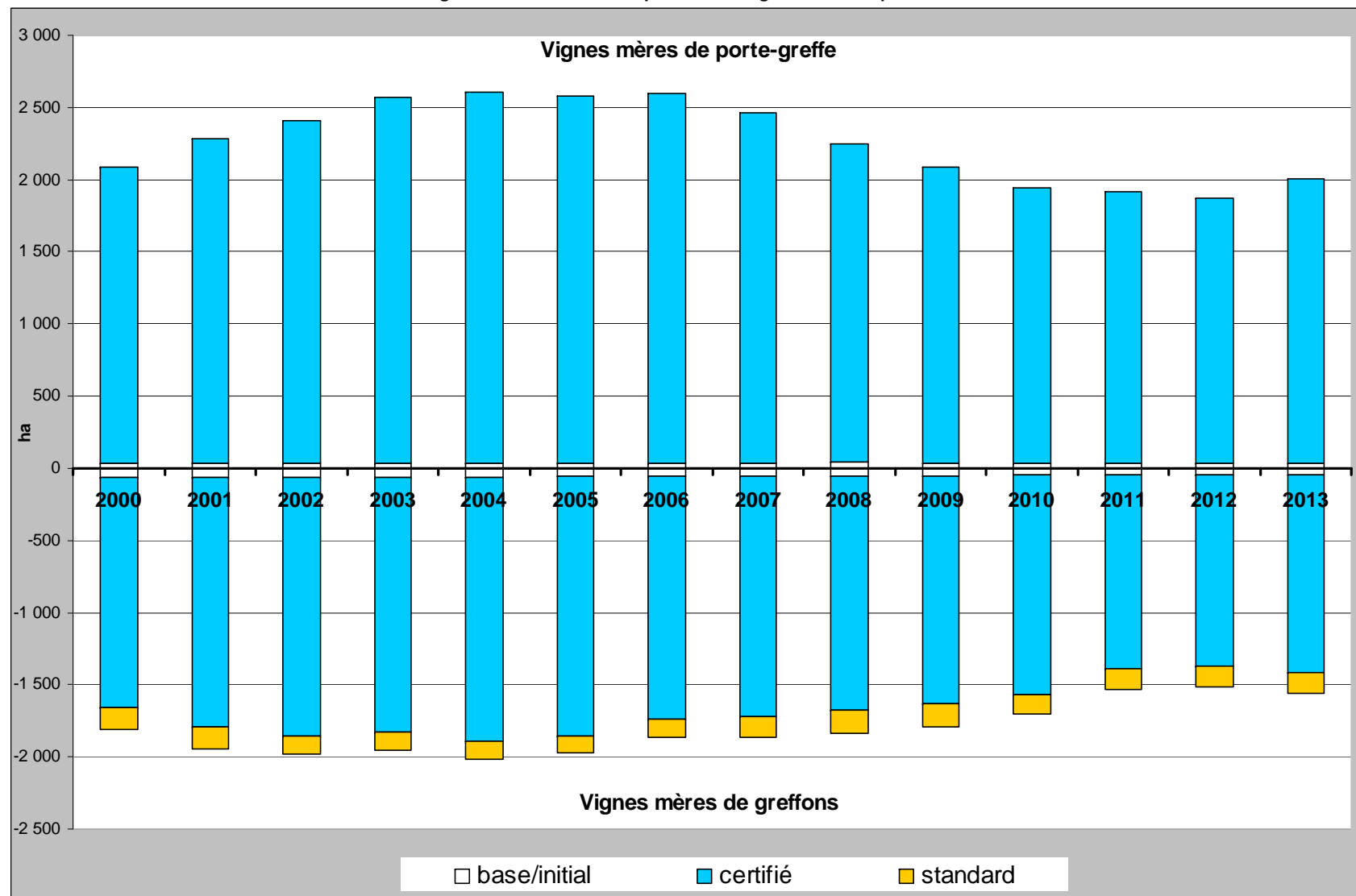
² Les surfaces en standard ont été arrachées en 1991. Il ne reste que les variétés 333 EM et 34 EM pour lesquelles les superficies en matériel clonal restent faibles.

³ Variétés cultivées en vue d'être réexportées en totalité. Surfaces intégrées dans les vignes mères certifiées à partir de 2003.

année	vignes-mères de porte-greffes					vignes-mères de greffons				(1)+(2)
	base/initial	certifié	standard	export	tot (1)	base/initial	certifié	standard	tot (2)	
2001	34	2 245	0	71	2 350	63	1 725	157	1 945	4 295
2002	36	2 370	0	71	2 477	64	1 793	123	1 980	4 457
2003	37	2 530	0		2 567	60	1 772	123	1 955	4 522
2004	37	2 565	0		2 602	60	1 827	131	2 018	4 620
2005	38	2 545	0		2 583	56	1 799	117	1 973	4 556
2006	38	2 559	0		2 597	56	1 685	126	1 867	4 464
2007	38	2 427	0		2 465	52	1 667	144	1 863	4 328
2008	41	2 207	0		2 248	52	1 627	154	1 833	4 081
2009	39	2 049	0		2 088	51	1 583	157	1 791	3 879
2010	37	1 907	0		1 944	49	1 517	137	1 703	3 647
2011	31	1 882	0		1 913	47	1 339	143	1 529	3 442
2012	32	1 843	0		1 875	46	1 327	143	1 516	3 391
2013	33	1 969	0		2 002	48	1 366	149	1 563	3 565

La [figure 2](#) ci-dessous représente graphiquement l'évolution des surfaces de vignes-mères depuis 2000.

Figure 2 : Evolution des superficies en vignes-mères depuis 2000



Répartition des surfaces de vignes-mères par année de plantation

Les tableaux ci-dessous montrent l'**évolution des surfaces plantées de vignes-mères**, par catégorie de matériel :

- les [tableaux 3 et 4](#) pour les vignes-mères de greffons (en surface et en pourcentage),
- les [tableaux 5 et 6](#) pour les vignes-mères de porte-greffe (en surface et en pourcentage).

Tableau 3 : Evolution des surfaces de VMG, par catégorie (surface en ha.a.ca)

Catégorie de matériel	avant 1980	1980-1989	1990-1999	2000-2009	2010	2011	2012	2013	Total
base/initial	2.17.73	8.43.72	23.25.61	11.30.06	1.09.84	0.39.49	0.80.86	0.16.66	47.63.97
certifié	52.12.48	142.86.69	407.57.23	621.14.74	50.82.76	35.55.70	37.00.59	18.34.04	1365.44.23
standard	16.33.38	19.54.78	38.88.38	66.22.15	3.86.25	3.01.07	1.57.21	0.03.18	149.46.40
Total	70.63.59	170.85.19	469.71.22	698.66.95	55.78.85	38.96.26	39.38.66	18.53.88	1562.54.60

Tableau 4 : Evolution des surfaces de VMG, par catégorie (en %)

Catégorie de matériel	avant 1980	1980-1989	1990-1999	2000-2009	2010	2011	2012	2013	Total
base/initial	3,1%	4,9%	5,0%	1,6%	2,0%	1,0%	2,1%	0,9%	3,0%
certifié	73,8%	83,6%	86,8%	88,9%	91,1%	91,3%	94,0%	98,9%	87,4%
standard	23,1%	11,4%	8,3%	9,5%	6,9%	7,7%	4,0%	0,2%	9,6%
Total	100%								

Tableau 5 : Evolution des surfaces de VMPG, par catégorie (surface en ha.a.ca)

Catégorie de matériel	avant 1980	1980-1989	1990-1999	2000-2009	2010	2011	2012	2013	Total
base/initial	0.38.00	0.96.35	12.26.98	15.48.36	0.51.92	0.61.64	1.10.10	1.15.03	32.48.38
certifié	52.46.98	202.22.97	628.12.36	821.38.39	51.95.39	65.44.20	88.34.46	59.78.48	1969.73.23
Total	52.84.98	203.19.32	640.39.34	836.86.75	52.47.31	66.05.84	89.44.56	60.93.51	2002.21.61

Tableau 6 : Evolution des surfaces de VMPG, par catégorie (en %)

Catégorie de matériel	avant 1980	1980-1989	1990-1999	2000-2009	2010	2011	2012	2013	Total
base/initial	0,7%	0,5%	1,9%	1,9%	1,0%	0,9%	1,2%	1,9%	1,6%
certifié	99,3%	99,5%	98,1%	98,1%	99,0%	99,1%	98,8%	98,1%	98,4%
Total	100%								

Répartition géographique des vignes-mères par Service Territorial / Inter-Région

a. Surfaces de vignes-mères en fonction de la région d'implantation des parcelles

La majorité des parcelles (porte-greffes et greffons confondus) se situent en Provence-Alpes-Côte d'Azur / Corse (plus de 1 100 ha, soit 30,9% du total), suivie par le Languedoc-Roussillon (plus de 720 ha, soit 20,2% du total), Rhône-Alpes (plus de 551 ha, soit 15,5% du total) et Aquitaine-Charentes (plus de 523 ha, soit 14,7% du total) ([tableau 7](#) et [figure 3](#)).

Tableau 7 : Répartition des vignes-mères en fonction de la région d'implantation de la parcelle (surfaces en ha.a.ca)

Service Territorial	Total	%
PACA / Corse	1100.85.16	30,9%
Languedoc-Roussillon	720.41.11	20,2%
Rhône-Alpes	551.50.31	15,5%
Aquitaine-Charentes	523.05.17	14,7%
Val de Loire	288.95.46	8,1%
Midi-Pyrénées	204.28.83	5,7%
Nord-Est	175.70.17	4,9%
Total	3564.76.21	100%

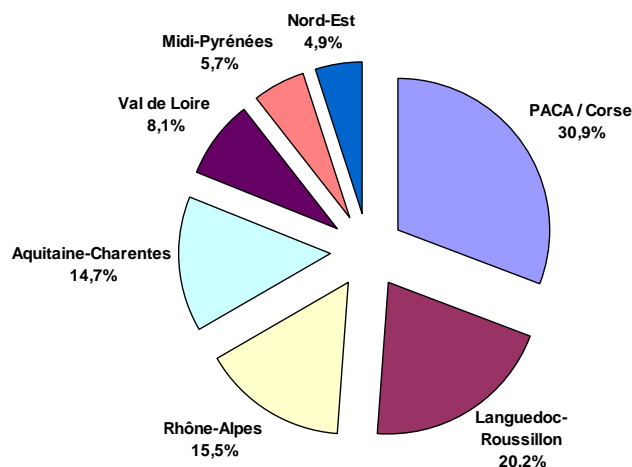


Figure 3 : Répartition des vignes-mères en fonction de la région d'implantation de la parcelle (en %)

Ce classement est respecté pour les parcelles de **vignes-mères de porte-greffe** ([tableau 8](#)) : elles se situent principalement dans la région PACA (environ 795 ha), suivie par Languedoc-Roussillon (plus de 421 ha), Rhône-Alpes (plus de 388 ha) et Aquitaine-Charentes (plus de 157 ha).

Tableau 8 : Répartition des VMPG en fonction de la région d'implantation de la parcelle (surfaces en ha.a.ca)

Service Territorial	base/initial	certifié	Total
PACA	9.46.71	785.20.48	794.67.19
Languedoc-Roussillon	20.10.65	401.36.19	421.46.84
Rhône-Alpes	0.04.77	388.14.96	388.19.73
Aquitaine-Charentes	2.86.25	154.15.81	157.02.06
Val de Loire		119.77.63	119.77.63
Midi-Pyrénées		114.59.42	114.59.42
Nord-Est		6.48.74	6.48.74
Total	32.48.38	1969.73.23	2002.21.61

La situation est différente pour les **vignes-mères de greffons**, qui sont implantées principalement en Aquitaine-Charentes (plus de 366 ha). Viennent après PACA / Corse (plus de 306 ha), le Languedoc-Roussillon (environ 299 ha) et le Nord-Est (plus de 169 ha) ([tableau 9](#)).

Tableau 9 : Répartition des VMG en fonction de la région d'implantation de la parcelle (surfaces en ha.a.ca)

Service Territorial	base/initial	certifié	standard	Total
Aquitaine-Charentes	4.86.51	343.46.83	17.69.77	366.03.11
PACA / Corse	1.00.05	283.35.64	21.82.28	306.17.97
Languedoc-Roussillon	31.54.74	258.51.48	8.88.05	298.94.27
Nord-Est	2.44.27	126.60.71	40.16.45	169.21.43
Val de Loire	5.28.14	131.09.16	32.80.53	169.17.83
Rhône-Alpes	0.77.99	141.08.68	21.43.91	163.30.58
Midi-Pyrénées	1.72.27	81.31.73	6.65.41	89.69.41
Total	47.63.97	1365.44.23	149.46.40	1562.54.60

La [figure 4](#) montre graphiquement la répartition des surfaces de vignes-mères en fonction de la région d'implantation de la parcelle.

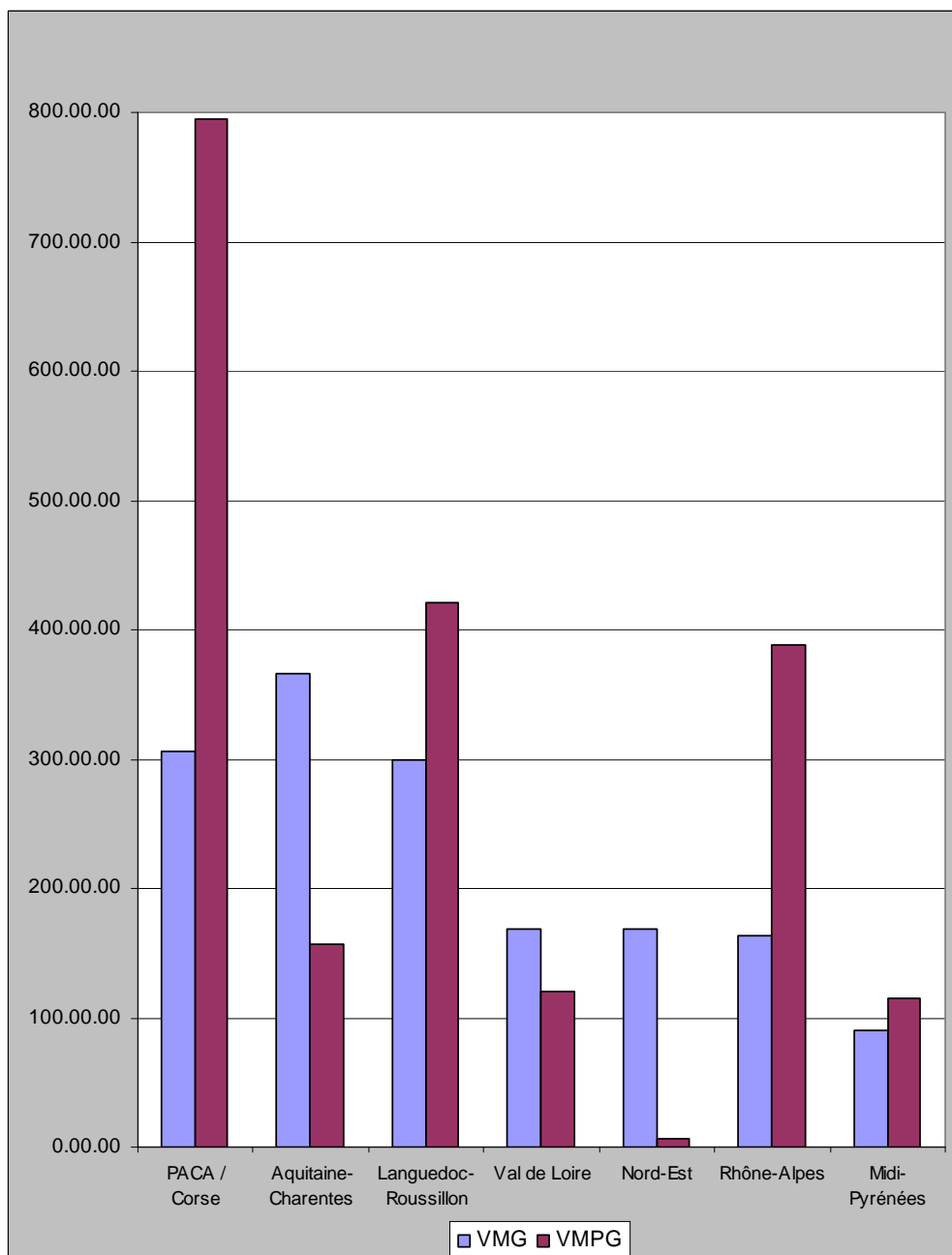


Figure 4 : Répartition des surfaces de vignes-mères en fonction de la région d'implantation des parcelles (surfaces en ha.a.ca)

b. Surfaces de vignes-mères inscrites au compte des professionnels de chaque ST / Inter-Région

À la différence des tableaux précédents, on considère ici les surfaces de vignes-mères sous l'angle du siège de leur propriétaire.

Les régions Provence-Alpes-Côte d'Azur / Corse se trouvent à la première place avec plus de 1 098 ha de vignes-mères (porte-greffes et greffons confondus), soit 30,8 % du total, suivie par le Languedoc-Roussillon (environ 653 ha, soit 18,3 % du total), Rhône-Alpes (environ 547 ha, soit 15,3 % du total) et Aquitaine-Charentes (plus de 467 ha, soit 13,1 % du total) (tableau 10 et figure 5).

Tableau 10 : Répartition des vignes-mères inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (surfaces en ha.a.ca)

Service Territorial	Total	%
PACA / Corse	1098.05.51	30,8%
Languedoc-Roussillon	652.59.95	18,3%
Rhône-Alpes	546.83.35	15,3%
Aquitaine-Charentes	467.35.43	13,1%
Val de Loire	359.86.88	10,1%
Nord-Est	230.06.08	6,5%
Midi-Pyrénées	209.99.01	5,9%
Total	3564.76.21	100%

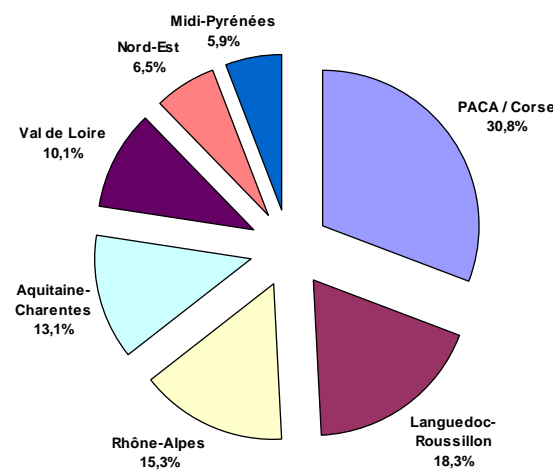


Figure 5 : Répartition des vignes-mères inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (en %)

Ce classement est respecté pour les parcelles de **vignes-mères de porte-greffe** (tableau 11) : PACA détient les plus grandes surfaces avec 768 ha, suivie par Languedoc-Roussillon (environ 389 ha), Rhône-Alpes (plus de 379 ha) et Aquitaine-Charentes (environ 162 ha).

Tableau 11 : Répartition des VMPG inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (surfaces en ha.a.ca)

Service Territorial	base/initial	certifié	Total
PACA	9.46.71	758.54.27	768.00.98
Languedoc-Roussillon	20.10.65	368.42.28	388.52.93
Rhône-Alpes	0.04.77	379.37.62	379.42.39
Aquitaine-Charentes	2.12.80	160.81.60	162.94.40
Val de Loire		148.22.77	148.22.77
Midi-Pyrénées	0.73.45	108.78.75	109.52.20
Nord-Est		45.55.94	45.55.94
Total	32.48.38	1969.73.23	2002.21.61

Pour les **vignes-mères de greffons**, PACA / Corse restent à la première place avec plus de 330 ha, suivie par Aquitaine-Charentes (plus de 304 ha), Languedoc-Roussillon (plus de 264 ha) et Val de Loire (environ 212 ha) (tableau 12).

Tableau 12 : Répartition des VMG inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (surfaces en ha.a.ca)

Service Territorial	base/initial	certifié	standard	Total
PACA / Corse	1.00.05	304.93.19	24.11.29	330.04.53
Aquitaine-Charentes	4.29.37	287.80.08	12.31.58	304.41.03
Languedoc-Roussillon	31.54.74	225.13.52	7.38.76	264.07.02
Val de Loire	5.28.14	173.39.18	32.96.79	211.64.11
Nord-Est	2.44.27	141.57.73	40.48.14	184.50.14
Rhône-Alpes	0.77.99	141.65.00	24.97.97	167.40.96
Midi-Pyrénées	2.29.41	90.95.53	7.21.87	100.46.81
Total	47.63.97	1365.44.23	149.46.40	1562.54.60

La figure 6 montre graphiquement la répartition des surfaces de vignes-mères inscrites au compte des professionnels de chaque ST.

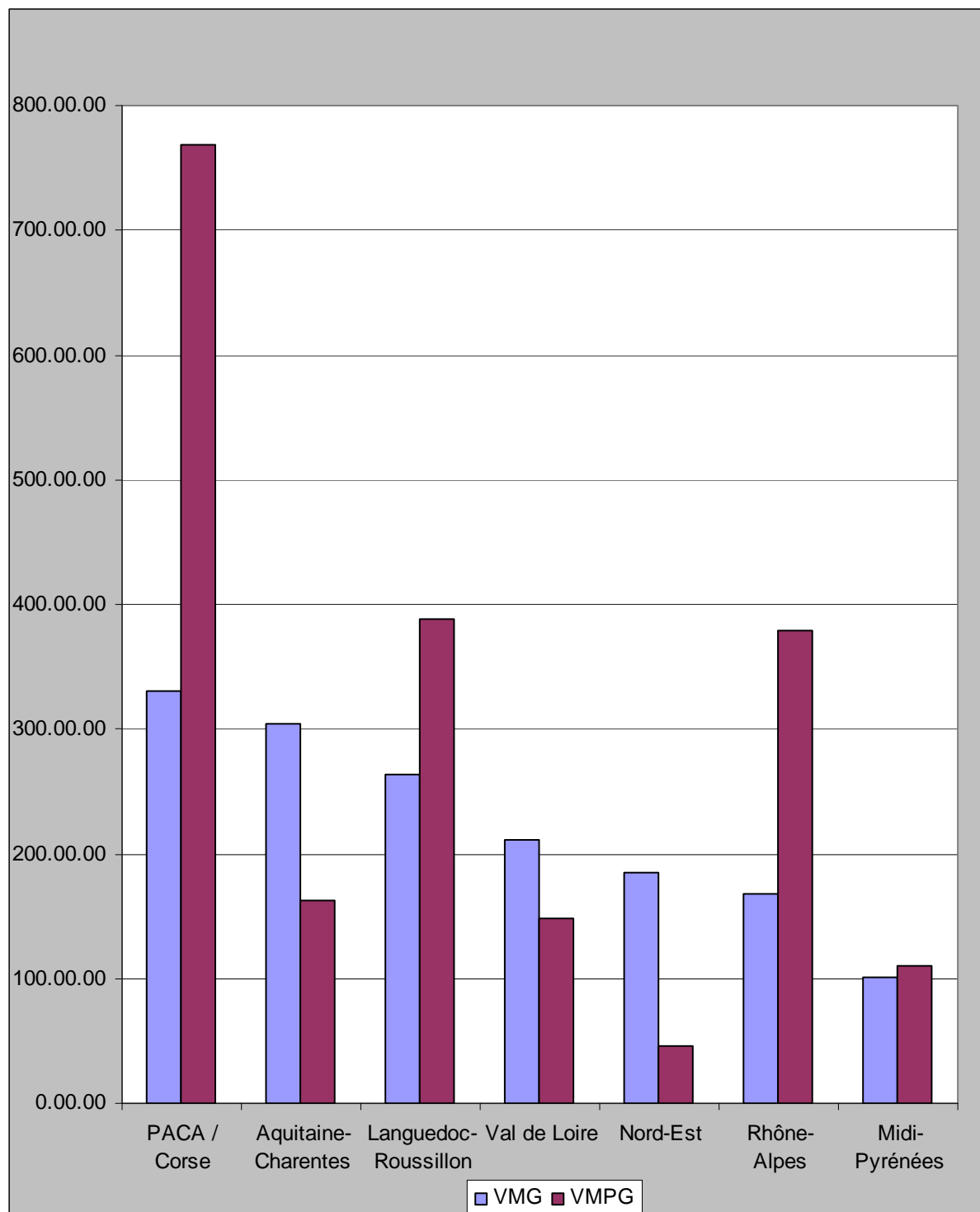


Figure 6 : Répartition des vignes-mères inscrites au compte des professionnels des ST / Inter-régions (surfaces en ha.a.ca)

Répartition des professionnels en fonction du total des surfaces de vignes-mères inscrites à leur compte

Le tableau 13 et la figure 7 montrent la répartition des professionnels en fonction du total des surfaces de vignes-mères inscrites à leur compte.

73% des professionnels possèdent une surface totale inférieure à 5 ha.

81 professionnels (12%) détiennent 56% des surfaces inscrites en vignes-mères.

Tableau 13 : Répartition des professionnels en fonction du total des surfaces de vignes-mères inscrites à leur compte

	< 1ha	1 ha < surfaces < 5 ha	5 ha < surfaces < 10 ha	> 10 ha	Total
Part relative des professionnels	192	301	102	81	676
	28%	45%	15%	12%	100%
		493	183		676
		73%	27%		100%
Part relative des surfaces de vignes-mères	95.44.69	749.83.60	711.87.01	2007.60.91	3564.76.21
	3%	21%	20%	56%	100%
		845.28.29	2719.47.92		3564.76.21
		24%	76%		100%

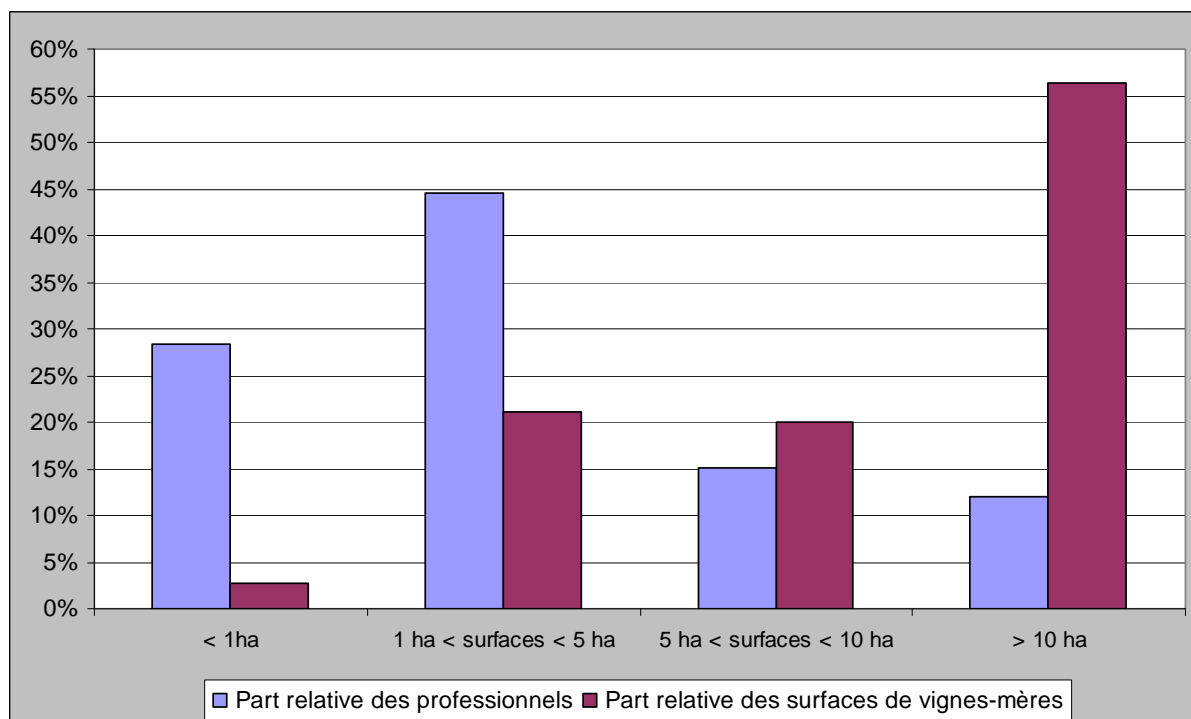


Figure 7 : Représentation graphique de la répartition des professionnels en fonction du total des surfaces de vignes-mères inscrites à leur compte

B.2 Les vignes-mères de porte-greffes

Vignes-mères de porte-greffes toutes catégories de matériel confondues

En 2013, la superficie totale de vignes-mères de porte-greffes, toutes catégories de matériel confondues, s'élève à 2 002 ha 21 a 61 ca, dont :

- 1 969 ha 73 a 23 ca de matériel certifié (soit 98,4% du total) ;
- 32 ha 48 a 38 ca de matériel des catégories base/initial (soit 1,6% du total) ([tableau 14](#)).

Tableau 14 : Evolution des surfaces de VMPG depuis 2010 et répartition par catégorie

	2010	%	2011	%	2012	%	2013	%
base/initial	37	1,9%	31	1,6%	32	1,7%	33	1,6%
certifié	1 907	98,1%	1 882	98,4%	1 843	98,3%	1 969	98,4%
Total	1 944	100,0%	1 913	100,0%	1 875	100,0%	2 002	100,0%

La répartition en fonction de l'année de plantation est la suivante ([tableau 15](#)) :

- vignes-mères plantées avant 2011 (en production) : 1 785 ha 77 a 70 ca,
- plantations 2011 : 66 ha 05 a 84 ca,
- plantations 2012 : 89 ha 44 a 56 ca,
- plantations 2013 : 60 ha 93 a 51 ca.

Tableau 15 : Superficies de VMPG par variété toutes catégories de matériel confondues

Variétés	En production	2011	2012	2013	Total
S.O.4	324.20.52	9.18.04	12.09.01	7.49.07	352.96.64
110 RICHTER	302.07.92	10.41.48	14.77.98	14.01.29	341.28.67
3309 COUDERC	223.67.62	7.52.31	11.40.93	4.08.35	246.69.21
FERCAL	187.73.23	5.03.46	10.57.96	10.32.24	213.66.89
140 RUGGERI	127.55.84	2.42.44	6.96.95	4.31.28	141.26.51
41 B MGT.	119.40.94	6.38.32	2.83.69	6.04.80	134.67.75
GRAVESAC	80.09.40	8.69.38	7.79.04	4.51.57	101.09.39
101-14 MGT.	80.08.24	6.33.38	9.54.09	1.65.97	97.61.68
1103 PAULSEN	77.57.57	0.94.59	1.59.31		80.11.47
161-49 COUDERC	66.95.39	1.00.97		0.40.59	68.36.95
5 B B.	55.90.88		3.92.96	0.74.16	60.58.00
R.S.B.1	31.45.36	0.61.29		2.70.06	34.76.71
RIP.GL.MONTPELL.	28.15.01	0.42.45	1.44.51	0.41.81	30.43.78
420 A MGT.	25.76.42	0.32.62			26.09.04
333 E.M.	11.89.67	1.31.15	0.74.27	1.83.15	15.78.24
TELEKI 5 C	11.06.06		0.46.80	0.05.34	11.58.20
RUPESTRIS DU LOT	7.00.26	1.44.24	2.07.85	0.65.99	11.18.34
KOBER 125 AA	9.81.09				9.81.09
BINOVA	3.75.27	1.95.30	1.33.50	0.74.93	7.79.00
196-17 CASTEL	4.55.97		0.66.23		5.22.20
VIALLA	3.50.40	0.30.06	0.21.82		4.02.28
NEMADEX AB	0.50.04	1.74.36	0.75.84	0.85.21	3.85.45
44-53 MALEGUE	1.62.10				1.62.10
34 E.M.	0.72.94			0.07.70	0.80.64
4010 CASTEL	0.54.46				0.54.46
1616 COUDERC	0.10.93		0.21.82		0.32.75
99 RICHTER	0.03.93				0.03.93
216-3 CASTEL	0.00.24				0.00.24
Total	1785.77.70	66.05.84	89.44.56	60.93.51	2002.21.61

Vignes-mères de porte-greffes productrices de matériel de base / initial

Le tableau 16 détaille, par variété, la répartition en fonction de l'année de plantation des surfaces de vignes-mères de porte-greffes productrices de matériel de base et initial.

Tableau 16 : Superficies de VMPG productrices de matériel base et initial par variété

Variétés	En production	2011	2012	2013	Total
S.O.4	5.46.57			0.22.32	5.68.89
110 RICHTER	4.25.98			0.17.63	4.43.61
3309 COUDERC	2.33.15	0.18.87	0.57.10	0.10.88	3.20.00
5 B B.	2.52.28				2.52.28
FERCAL	2.16.86			0.10.88	2.27.74
140 RUGGERI	1.91.90			0.11.25	2.03.15
1103 PAULSEN	1.75.60				1.75.60
101-14 MGT.	1.63.55			0.08.15	1.71.70
41 B MGT.	1.31.82			0.17.91	1.49.73
NEMADEX AB	0.50.04	0.38.00	0.53.00		1.41.04
161-49 COUDERC	1.25.61				1.25.61
GRAVESAC	0.87.02				0.87.02
KOBER 125 AA	0.79.90				0.79.90
RIP.GL.MONTPELL.	0.67.58				0.67.58
420 A MGT.	0.63.64				0.63.64
196-17 CASTEL	0.50.14				0.50.14
333 E.M.	0.34.24				0.34.24
R.S.B.1	0.26.02			0.05.42	0.31.44
RUPESTRIS DU LOT	0.24.57			0.05.25	0.29.82
TELEKI 5 C	0.00.96			0.05.34	0.06.30
VIALLA	0.01.52	0.04.77			0.06.29
4010 CASTEL	0.04.46				0.04.46
99 RICHTER	0.03.93				0.03.93
44-53 MALEGUE	0.02.10				0.02.10
34 E.M.	0.01.00				0.01.00
1617 COUDERC	0.00.93				0.00.93
216-3 CASTEL	0.00.24				0.00.24
Total B/I	29.61.61	0.61.64	1.10.10	1.15.03	32.48.38

Vignes-mères de porte-greffes productrices de matériel certifié

Le tableau 17 présente la liste des variétés en fonction de l'année de plantation des parcelles de vignes-mères de porte-greffes produisant du matériel certifié.

Le S.O.4 est la variété la plus plantée (plus de 347 ha), suivie par le 110 Richter (environ 337 ha), le 3309 Couderc (plus de 243 ha) et le Fercal (plus de 211 ha).

Tableau 17 : Superficies de VMPG productrices de matériel certifié par variété

Variétés	En production	2011	2012	2013	Total
S.O.4	318.73.95	9.18.04	12.09.01	7.26.75	347.27.75
110 RICHTER	297.81.94	10.41.48	14.77.98	13.83.66	336.85.06
3309 COUDERC	221.34.47	7.33.44	10.83.83	3.97.47	243.49.21
FERCAL	185.56.37	5.03.46	10.57.96	10.21.36	211.39.15
140 RUGGERI	125.63.94	2.42.44	6.96.95	4.20.03	139.23.36
41 B MGT.	118.09.12	6.38.32	2.83.69	5.86.89	133.18.02
GRAVESAC	79.22.38	8.69.38	7.79.04	4.51.57	100.22.37
101-14 MGT.	78.44.69	6.33.38	9.54.09	1.57.82	95.89.98
1103 PAULSEN	75.81.97	0.94.59	1.59.31		78.35.87
161-49 COUDERC	65.69.78	1.00.97		0.40.59	67.11.34
5 B B.	53.38.60		3.92.96	0.74.16	58.05.72
R.S.B.1	31.19.34	0.61.29		2.64.64	34.45.27
RIP.GL.MONTPELL.	27.47.43	0.42.45	1.44.51	0.41.81	29.76.20
421 A MGT.	25.12.78	0.32.62			25.45.40
333 E.M.	11.55.43	1.31.15	0.74.27	1.83.15	15.44.00
TELEKI 5 C	11.05.10		0.46.80		11.51.90
RUPESTRIS DU LOT	6.75.69	1.44.24	2.07.85	0.60.74	10.88.52
KOBER 125 AA	9.01.19				9.01.19
BINOVA	3.75.27	1.95.30	1.33.50	0.74.93	7.79.00
196-17 CASTEL	4.05.83		0.66.23		4.72.06
VIALLA	3.48.88	0.25.29	0.21.82		3.95.99
NEMADEX AB	0.00.00	1.36.36	0.22.84	0.85.21	2.44.41
44-53 MALEGUE	1.60.00				1.60.00
34 E.M.	0.71.94			0.07.70	0.79.64
4010 CASTEL	0.50.00				0.50.00
1616 COUDERC	0.10.00		0.21.82		0.31.82
Total	1756.16.09	65.44.20	88.34.46	59.78.48	1969.73.23

Le tableau 18 détaille les superficies de vignes-mères de porte-greffes productrices de matériel de catégorie certifié, par clone et par variété.

Tableau 18 : Superficies de VMPG productrices de matériel de catégorie certifié par clone et par variété

Variété	Clone	En production	2011	2012	2013	Total
101-14 MGT.	0003	28.34.20				28.34.20
	0759	42.50.87				42.50.87
	1034	3.58.65	1.61.00	4.36.29	1.57.82	11.13.76
	1043	4.00.97	4.72.38	5.17.80		13.91.15
Total 101-14 MGT.		78.44.69	6.33.38	9.54.09	1.57.82	95.89.98
110 RICHTER	0006	2.53.60				2.53.60
	0007	18.35.76				18.35.76
	0118	8.26.74				8.26.74
	0139	1.93.50				1.93.50
	0140	1.70.00				1.70.00
	0151	102.89.34		2.93.81	2.32.13	108.15.28

Variété	Clone	En production	2011	2012	2013	Total
110 RICHTER	0152	56.55.71	2.27.44		1.16.81	59.99.96
	0164	1.45.00				1.45.00
	0180	19.62.23	1.80.32	3.97.65	4.65.24	30.05.44
	0237	56.15.83	6.33.72	4.24.70	4.42.79	71.17.04
	0756	26.43.66		3.61.82	1.26.69	31.32.17
	E34	1.00.50				1.00.50
	E35	0.90.07				0.90.07
	Total 110 RICHTER	297.81.94	10.41.48	14.77.98	13.83.66	336.85.06
1103 PAULSEN	0112	0.48.50				0.48.50
	0113	27.40.06				27.40.06
	0168	0.51.00				0.51.00
	0767	1.28.38				1.28.38
	0768	45.13.53	0.94.59	1.59.31		47.67.43
	E0037	0.50.25				0.50.25
	E37	0.50.25				0.50.25
Total 1103 PAULSEN		75.81.97	0.94.59	1.59.31		78.35.87
140 RUGGERI	0101	31.67.23		0.27.00		31.94.23
	0217	0.70.00				0.70.00
	0265	89.17.78	2.42.44	6.69.95	4.20.03	102.50.20
	0765	3.49.93				3.49.93
	E30	0.59.00				0.59.00
Total 140 RUGGERI		125.63.94	2.42.44	6.96.95	4.20.03	139.23.36
161-49 COUDERC	0170	5.36.18				5.36.18
	0171	0.81.00				0.81.00
	0176	15.68.39				15.68.39
	0197	3.10.26				3.10.26
	0198	40.73.95	1.00.97		0.40.59	42.15.51
Total 161-49 COUDERC		65.69.78	1.00.97		0.40.59	67.11.34
1616 COUDERC	0098	0.10.00		0.21.82		0.31.82
Total 1616 COUDERC		0.10.00		0.21.82		0.31.82
196-17 CASTEL	0099	4.05.83		0.66.23		4.72.06
Total 196-17 CASTEL		4.05.83		0.66.23		4.72.06
3309 COUDERC	0008	0.25.00				0.25.00
	0111	11.84.33				11.84.33
	0143	50.13.11	1.49.61		0.79.60	52.42.32
	0144	151.13.14	5.83.83	10.83.83	2.01.72	169.82.52
	0147	7.98.89				7.98.89
	1160				1.16.15	1.16.15
Total 3309 COUDERC		221.34.47	7.33.44	10.83.83	3.97.47	243.49.21
333 E.M.	0263	11.55.43	1.31.15	0.74.27	1.83.15	15.44.00
Total 333 E.M.		11.55.43	1.31.15	0.74.27	1.83.15	15.44.00
34 E.M.	1032	0.39.94				0.39.94
	1033	0.32.00			0.07.70	0.39.70
Total 34 E.M.		0.71.94			0.07.70	0.79.64
4010 CASTEL	0243	0.50.00				0.50.00
Total 4010 CASTEL		0.50.00				0.50.00
41 B MGT.	0080	0.54.38				0.54.38
	0087	0.74.20				0.74.20
	0088	1.20.00				1.20.00
	0153	23.48.83				23.48.83
	0172	0.60.00				0.60.00

Variété	Clone	En production	2011	2012	2013	Total
41 B MGT.	0194	67.17.49	6.38.32	2.83.69	5.86.89	82.26.39
	0195	22.96.58				22.96.58
	E0012	0.89.57				0.89.57
	E19	0.48.07				0.48.07
Total 41 B MGT.		118.09.12	6.38.32	2.83.69	5.86.89	133.18.02
420 A MGT.	0010	5.64.43				5.64.43
	0011	3.00.50				3.00.50
	0169	0.98.00				0.98.00
	0241	6.98.81				6.98.81
	0758	8.51.04	0.32.62			8.83.66
Total 420 A MGT.		25.12.78	0.32.62			25.45.40
44-53 MALEGUE	0120	1.60.00				1.60.00
Total 44-53 MALEGUE		1.60.00				1.60.00
5 B B.	0076	0.42.00				0.42.00
	0078	0.95.83				0.95.83
	0114	33.20.72		0.41.50	0.74.16	34.36.38
	0149	0.25.00				0.25.00
	0259	3.24.98		0.96.90		4.21.88
	11Op	0.50.00		2.54.56		3.04.56
	1315	0.51.62				0.51.62
	13-15 Gm	2.70.53				2.70.53
	13-15Gm	2.40.60				2.40.60
	13Gm	6.72.84				6.72.84
	F148	2.44.48				2.44.48
Total 5 B B.		53.38.60		3.92.96	0.74.16	58.05.72
BINOVA	1Op	3.75.27	1.95.30	1.33.50	0.74.93	7.79.00
Total BINOVA		3.75.27	1.95.30	1.33.50	0.74.93	7.79.00
FERCAL	0242	185.56.37	5.03.46	10.57.96	10.21.36	211.39.15
Total FERCAL		185.56.37	5.03.46	10.57.96	10.21.36	211.39.15
GRAVESAC	0264	79.22.38	8.69.38	7.79.04	4.51.57	100.22.37
Total GRAVESAC		79.22.38	8.69.38	7.79.04	4.51.57	100.22.37
KOBER 125 AA	1Gm	0.30.00				0.30.00
	3Gm	0.84.53				0.84.53
	4Gm	0.98.00				0.98.00
	5Gm	1.92.07				1.92.07
	80HP	0.89.46				0.89.46
	F261	2.48.60				2.48.60
	FR26	1.58.53				1.58.53
Total KOBER 125 AA		9.01.19				9.01.19
NEMADEX AB	1163		1.36.36	0.22.84	0.85.21	2.44.41
Total NEMADEX AB			1.36.36	0.22.84	0.85.21	2.44.41
R.S.B.1	0107	7.65.09				7.65.09
	0108	2.20.00				2.20.00
	0109	11.80.83				11.80.83
	0141	9.53.42	0.61.29		2.64.64	12.79.35
Total R.S.B.1		31.19.34	0.61.29		2.64.64	34.45.27
RIP.GL.MONTPELL.	0001	14.02.93				14.02.93
	0142	3.61.59				3.61.59
	0186	0.50.00				0.50.00
	1030	9.32.91	0.42.45	1.44.51	0.41.81	11.61.68
Total RIP.GL.MONTPELL.		27.47.43	0.42.45	1.44.51	0.41.81	29.76.20

Variété	Clone	En production	2011	2012	2013	Total
RUPESTRIS DU LOT	0110	3.72.95				3.72.95
	0235	3.02.74	1.44.24	2.07.85	0.60.74	7.15.57
Total RUPESTRIS DU LOT		6.75.69	1.44.24	2.07.85	0.60.74	10.88.52
S.O.4	0005	47.29.77				47.29.77
	0018	5.55.07				5.55.07
	0020	1.59.56				1.59.56
	0072	1.27.00				1.27.00
	0073	0.65.00				0.65.00
	0074	0.88.00				0.88.00
	0102	51.55.77				51.55.77
	0104	0.50.00				0.50.00
	0157	0.83.87				0.83.87
	0161	0.50.00				0.50.00
	0166	0.50.00				0.50.00
	0203	20.41.22				20.41.22
	0204	0.88.60				0.88.60
	0205	0.62.00				0.62.00
	0761	0.31.50				0.31.50
	0762	166.92.88	9.18.04	7.66.50	7.26.75	191.04.17
	14Op	3.16.25				3.16.25
	2Gm	0.66.51				0.66.51
	31Op	5.82.89		4.04.63		9.87.52
Total S.O.4	47Gm	0.70.00				0.70.00
	50HP	0.46.00				0.46.00
	60Gm	7.12.06		0.37.88		7.49.94
	E3	0.50.00				0.50.00
	Total S.O.4	318.73.95	9.18.04	12.09.01	7.26.75	347.27.75
TELEKI 5 C	0236	4.75.05		0.46.80		5.21.85
	613G	0.50.00				0.50.00
	6Gm	5.80.05				5.80.05
Total TELEKI 5 C		11.05.10		0.46.80		11.51.90
VIALLA	0116	3.35.88				3.35.88
	0266		0.25.29	0.21.82		0.47.11
	0267	0.13.00				0.13.00
Total VIALLA		3.48.88	0.25.29	0.21.82		3.95.99
Total		1756.16.09	65.44.20	88.34.46	59.78.48	1969.73.23

Répartition des vignes-mères de porte-greffes toutes catégories par département

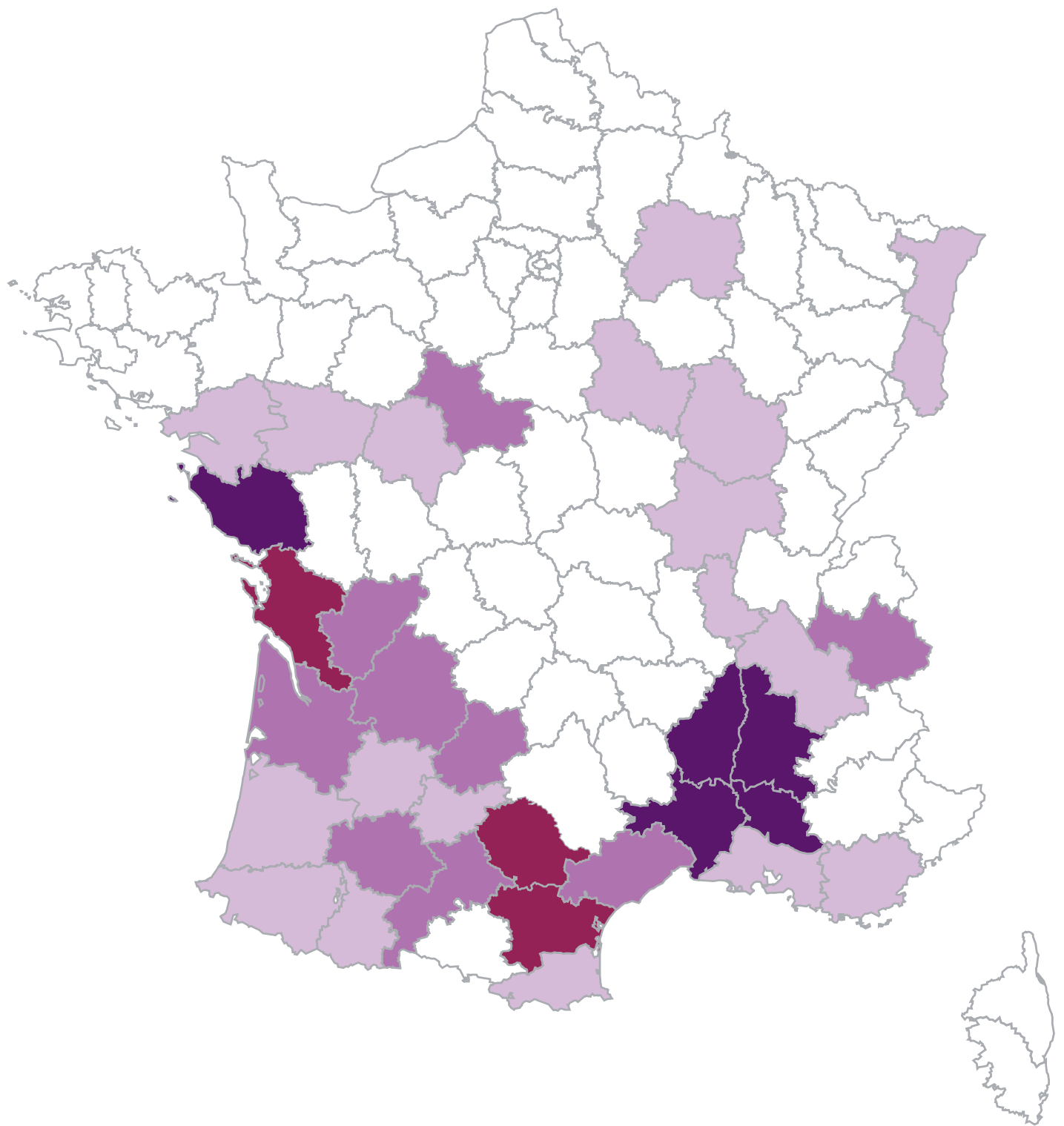
Le tableau 19 détaille la répartition des vignes-mères de porte-greffes par catégorie et par département.

Tableau 19 : Répartition des VMPG par catégorie et par département

Département	Catégorie	En production	2011	2012	2013	Total
07	Certifié	120.23.26	1.43.84	2.36.40		124.03.50
	Total Ardèche	120.23.26	1.43.84	2.36.40		124.03.50
11	Base	9.04.88			0.88.96	9.93.84
	Certifié	48.73.26	0.35.10	0.57.64	1.37.31	51.03.31
	Total Aude	57.78.14	0.35.10	0.57.64	2.26.27	60.97.15
13	Certifié	7.73.19				7.73.19
	Total Bouches-du-Rhône	7.73.19				7.73.19
16	Base	0.99.67				0.99.67
	Certifié	28.00.73	0.52.11		0.39.12	28.91.96
	Total Charente	29.00.40	0.52.11		0.39.12	29.91.63
17	Certifié	56.00.13		0.35.73	1.72.84	58.08.70
	Total Charente-Maritime	56.00.13		0.35.73	1.72.84	58.08.70
21	Certifié	1.44.00				1.44.00
	Total Côte d'Or	1.44.00				1.44.00
24	Certifié	19.68.56				19.68.56
	Total Dordogne	19.68.56				19.68.56
26	Certifié	210.02.32	13.77.72	17.26.19	1.01.13	242.07.36
	Total Drôme	210.02.32	13.77.72	17.26.19	1.01.13	242.07.36
30	Base / Initial	8.23.77	0.56.87	1.10.10	0.26.07	10.16.81
	Certifié	282.75.85	10.10.83	17.75.92	21.31.45	331.94.05
	Total Gard	290.99.62	10.67.70	18.86.02	21.57.52	342.10.86
31	Certifié	9.40.01			3.31.86	12.71.87
	Total Haute-Garonne	9.40.01			3.31.86	12.71.87
32	Certifié	16.78.82		0.78.44		17.57.26
	Total Gers	16.78.82		0.78.44		17.57.26
33	Base	1.13.13				1.13.13
	Certifié	38.63.07				38.63.07
	Total Gironde	39.76.20				39.76.20
34	Certifié	12.25.96			1.66.70	13.92.66
	Total Hérault	12.25.96			1.66.70	13.92.66
37	Certifié	1.29.25				1.29.25
	Total Indre-et-Loire	1.29.25				1.29.25
38	Certifié	0.50.00				0.50.00
	Total Isère	0.50.00				0.50.00
40	Certifié	0.67.46				0.67.46
	Total Landes	0.67.46				0.67.46
41	Certifié	12.87.50	3.77.79			16.65.29
	Total Loir-et-Cher	12.87.50	3.77.79			16.65.29
44	Certifié	1.10.40				1.10.40
	Total Loire-Atlantique	1.10.40				1.10.40
46	Certifié	10.88.31				10.88.31
	Total Lot	10.88.31				10.88.31
47	Certifié	7.38.22	0.53.84			7.92.06
	Total Lot-et-Garonne	7.38.22	0.53.84			7.92.06
49	Certifié	0.51.12				0.51.12
	Total Maine-et-Loire	0.51.12				0.51.12

Département	Catégorie	En production	2011	2012	2013	Total
51	Certifié	0.48.50		0.10.79		0.59.29
	Total Marne	0.48.50		0.10.79		0.59.29
64	Base	0.73.45				0.73.45
	Certifié	0.24.00				0.24.00
	Total Pyrénées-Atlantiques	0.97.45				0.97.45
65	Certifié	0.53.16				0.53.16
	Total Hautes-Pyrénées	0.53.16				0.53.16
66	Certifié	4.46.17				4.46.17
	Total Pyrénées-Orientales	4.46.17				4.46.17
67	Certifié	0.15.84				0.15.84
	Total Bas-Rhin	0.15.84				0.15.84
68	Certifié	3.33.27	0.12.80	0.22.84	0.07.70	3.76.61
	Total Haut-Rhin	3.33.27	0.12.80	0.22.84	0.07.70	3.76.61
69	Base		0.04.77			0.04.77
	Certifié	5.24.72	0.25.29			5.50.01
	Total Rhône	5.24.72	0.30.06			5.54.78
71	Certifié	0.13.00				0.13.00
	Total Saône-et-Loire	0.13.00				0.13.00
73	Certifié	14.59.15	0.70.19	0.74.75		16.04.09
	Total Savoie	14.59.15	0.70.19	0.74.75		16.04.09
81	Certifié	64.27.06		2.10.69		66.37.75
	Total Tarn	64.27.06		2.10.69		66.37.75
82	Certifié	6.51.07				6.51.07
	Total Tarn-et-Garonne	6.51.07				6.51.07
83	Certifié	8.35.18				8.35.18
	Total Var	8.35.18				8.35.18
84	Base	9.46.71				9.46.71
	Certifié	675.31.79	28.61.19	41.58.01	23.61.12	769.12.11
	Total Vaucluse	684.78.50	28.61.19	41.58.01	23.61.12	778.58.82
85	Certifié	85.21.76	5.23.50	4.47.06	5.29.25	100.21.57
	Total Vendée	85.21.76	5.23.50	4.47.06	5.29.25	100.21.57
89	Certifié	0.40.00				0.40.00
	Total Yonne	0.40.00				0.40.00
	Total	1785.77.70	66.05.84	89.44.56	60.93.51	2002.21.61

Répartition des vignes-mères de porte-greffes toutes catégories de matériel par département



- supérieure à 100 ha
- entre 40 et 100 ha
- entre 10 et 40 ha
- inférieure à 10 ha

superficies en ha

B.3 Les vignes-mères de greffons

Vignes-mères de greffons toutes catégories de matériel confondues

En 2013, la superficie totale de vignes-mères de greffons, toutes catégories de matériel confondues, s'élève à 1 562 ha 54 a 60 ca, dont :

- 47 ha 63 a 97 ca de matériel des catégories base/initial (soit 3,1% du total) ;
- 1 335 ha 27 a 20 ca de matériel certifié (soit 87,4% du total) ;
- 149 ha 46 a 40 ca de matériel de catégorie standard (soit 9,5% du total) ([tableau 20](#)).

Tableau 20 : Evolution des surfaces de VMG depuis 2010 et répartition par catégorie

	2010	%	2011	%	2012	%	2013	%
base/initial	49	2,9%	47	3,1%	46	3%	48	3,1%
certifié	1517	89,1%	1339	87,6%	1327	87,5%	1366	87,4%
standard	137	8%	143	9,4%	143	9,4%	149	9,5%
Total	1 703	100%	1 529	100%	1 516	100%	1 563	100%

La répartition en fonction de l'année de plantation est la suivante ([tableau 21](#)) :

- vignes-mères plantées avant 2011 (en production) : 1 465 ha 65 a 80 ca,
- plantations 2011 : 38 ha 96 a 26 ca,
- plantations 2012 : 39 ha 38 a 66 ca,
- plantations 2013 : 18 ha 53 a 88 ca.

Tableau 21 : Répartition des superficies de VMG en fonction de l'année de plantation

En production	2011	2012	2013	Total
1465.65.80	38.96.26	39.38.66	18.53.88	1562.54.60

La répartition de ces superficies est détaillée dans le tableau suivant ([tableau 22](#)), par variété et en fonction de la destination du greffon (cuve, table et usage particulier), toutes catégories de matériel confondues.

Tableau 22 : Superficie de VMG par variété toutes catégories de matériel confondues

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
MERLOT N	183.59.38	0.77.29	2.25.94	1.48.94	188.11.55
SYRAH N	122.45.12	1.49.70	4.90.95	3.44.20	132.29.97
CABER.SAUVIGNON N	123.64.01	0.72.77	1.72.98	0.08.96	126.18.72
CHARDONNAY B	110.60.92	1.06.57	2.54.84	1.18.07	115.40.40
GRENACHE N	103.64.75	3.00.26	0.76.02	0.52.48	107.93.51
UGNI BLANC B	88.46.85	1.62.24	0.85.04	1.27.19	92.21.32
PINOT NOIR N	84.38.85	1.23.55	0.95.80	0.58.65	87.16.85
SAUVIGNON B	75.62.75	3.52.41	1.55.48	1.12.75	81.83.39
CABERNET FRANC N	46.37.00	0.55.37	0.19.65	1.66.86	48.78.88
GAMAY N	23.64.80	0.38.61	1.53.45	0.38.96	25.95.82
CINSAUT N	17.57.57	2.80.99	4.37.89	1.04.49	25.80.94
VIOGNIER B	22.32.96	1.14.26	1.25.45	0.09.75	24.82.42
COLOMBARD B	20.83.03	2.77.85	0.25.13		23.86.01
GEWURZTRAMINER RS	17.90.48	2.67.04	0.61.48	0.62.18	21.81.18
CHENIN B	18.50.55	0.46.53		0.49.73	19.46.81
COT N	18.48.42		0.96.96	0.01.12	19.46.50
SEMILLON B	16.20.18	0.32.90	1.15.31	0.36.05	18.04.44
MELON B	17.06.83	0.07.43			17.14.26
VERMENTINO B	14.60.31	1.33.16	0.94.04	0.08.94	16.96.45
TANNAT N	15.56.13	0.41.68	0.53.20		16.51.01

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
PETIT VERDOT N	16.36.82	0.04.95			16.41.77
MOURVEDRE N	14.49.61	0.37.07	0.24.05	0.29.41	15.40.14
MEUNIER N	15.21.37				15.21.37
GRENACHE BLANC B	10.33.45	1.07.15	2.87.10	0.16.03	14.43.73
PINOT GRIS G	13.73.70	0.10.33	0.00.25		13.84.28
MUSC.PTS.GRAINS B	12.98.06	0.09.56	0.30.07	0.02.70	13.40.39
MARSELAN N	12.99.89	0.14.06	0.10.87	0.08.56	13.33.38
CARIGNAN N	11.47.11	0.71.98	0.16.70	0.42.85	12.78.64
RIESLING B	11.05.23	0.34.63	0.62.11		12.01.97
GROS MANSENG B	9.35.33	0.35.52			9.70.85
CALADOC N	9.06.53		0.07.04		9.13.57
TEMPRANILLO N	8.12.05				8.12.05
SCIACCARELLO N	7.08.71	0.73.38	0.06.30		7.88.39
ROUSSANNE B	6.02.24	0.09.02	1.14.24		7.25.50
SAUVIGNON GRIS G	6.21.05	0.20.60	0.30.45		6.72.10
AUXERROIS B	6.67.93		0.00.50		6.68.43
GROLLEAU N	6.39.90	0.21.37		0.00.84	6.62.11
ALIGOTE B	5.80.21		0.02.36		5.82.57
MUSCAT ALEXANDR. B	4.55.23	1.00.19	0.03.70		5.59.12
FER N	5.17.68	0.03.00			5.20.68
ALICANTE H.BOUS.N	4.80.34	0.30.95		0.04.95	5.16.24
GRENACHE GRIS G	3.23.84	0.53.49	0.20.95	1.01.75	5.00.03
PINOT BLANC B	4.64.51				4.64.51
MARSANNE B	3.63.21	0.02.79	0.90.67		4.56.67
MAUZAC B	3.25.98		0.53.38	0.20.03	3.99.39
PIQUEPOUL BLANC B	3.41.82		0.29.41		3.71.23
PETIT MANSENG B	3.49.16	0.10.70	0.06.37	0.01.68	3.67.91
NIELLUCCIO N	3.05.63	0.17.07	0.14.95	0.07.72	3.45.37
CLAIRETTE B	3.22.48	0.08.95		0.04.18	3.35.61
NEGRETTE N	3.19.43				3.19.43
MUSCADELLE B	2.80.91				2.80.91
DURAS N	2.73.63				2.73.63
TERRET BLANC B	2.27.92		0.41.11		2.69.03
MACABEU B	2.03.93	0.36.75	0.11.14		2.51.82
MUSCAT OTTONEL B	2.46.76	0.04.50			2.51.26
BACO BLANC B	1.39.27	0.82.65		0.22.93	2.44.85
CARMENERE N	2.29.41				2.29.41
SACY B	2.16.01				2.16.01
BOURBOULENC B	1.69.18	0.04.95	0.25.54		1.99.67
GROLLEAU GRIS G	1.59.03	0.06.62	0.24.15		1.89.80
ARINARNOA N	1.84.13				1.84.13
LEN DE L'EL B	1.68.70				1.68.70
GAMAY T.BOUZE N	1.43.86	0.20.89	0.01.61		1.66.36
PINEAU D'AUNIS N	1.47.24			0.13.98	1.61.22
FOLIGNAN B	1.49.34				1.49.34
SYLVANER B	1.31.00	0.08.82	0.05.09		1.44.91
MONTILS B	1.42.60			0.00.84	1.43.44
EGIODOLA N	1.29.74				1.29.74
SAVAGNIN BLANC B	1.24.06				1.24.06
TIBOUREN N	1.08.88				1.08.88
ALTESSE B	1.06.88				1.06.88

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
CHASAN B	1.06.09				1.06.09
MONDEUSE N	1.02.37			0.00.84	1.03.21
ABOURIOU N	0.90.05	0.10.14			1.00.19
COUNOISE N	0.72.85		0.07.79	0.17.21	0.97.85
FOLLE BLANCHE B	0.93.08	0.04.62			0.97.70
PLANTET N	0.95.78				0.95.78
TROUSSEAU N	0.95.18				0.95.18
PETIT COURBU B	0.57.49		0.34.92	0.00.84	0.93.25
CHENANSON N	0.84.18				0.84.18
MORRASTEL N	0.66.90	0.11.00	0.04.28	0.00.84	0.83.02
CHAMBOURCIN N	0.82.00				0.82.00
BRUN ARGENTE N	0.72.86				0.72.86
CHASSELAS B	0.61.57	0.03.67			0.65.24
MANSENG NOIR N	0.04.88		0.58.50		0.63.38
PIQUEPOUL NOIR N	0.17.18	0.09.70	0.35.00		0.61.88
GAMAY CHAUDENAY N	0.59.65	0.00.57			0.60.22
PRUNELARD N	0.59.84				0.59.84
GAMARET N	0.53.73	0.05.93			0.59.66
JACQUERE B	0.55.22		0.02.46		0.57.68
CHATUS N	0.53.11				0.53.11
CHASSELAS ROSE RS	0.46.09	0.04.41			0.50.50
VILLARD NOIR N	0.47.56				0.47.56
PORTAN N	0.46.35				0.46.35
BIANCU GENTILE B	0.32.55	0.12.96			0.45.51
POULSARD N	0.45.33				0.45.33
ARANEL B	0.36.75				0.36.75
PETIT MESLIER B	0.29.63				0.29.63
RAFFIAT MONCADE B	0.29.05				0.29.05
JURANCON NOIR N	0.13.11		0.13.92		0.27.03
CLAIRETTE ROSE RS	0.23.76	0.01.17			0.24.93
GRAISSE B	0.24.73				0.24.73
TOURBAT B	0.24.18				0.24.18
MUSC.PTS.GR.RGE.RG	0.21.50	0.02.07			0.23.57
MOLETTE B	0.23.31				0.23.31
SEGALIN N	0.22.25				0.22.25
COURBU B	0.21.11			0.00.84	0.21.95
ROMORANTIN B	0.21.53				0.21.53
LILIORILA B	0.20.55				0.20.55
FUELLA NERA N	0.20.28				0.20.28
BRACHET N	0.20.00				0.20.00
MUSC.PTS.GR.RSE.RS	0.18.85			0.00.76	0.19.61
PARELLADA B	0.18.00			0.01.54	0.19.54
ALEATICO N	0.19.47				0.19.47
PERDEA B	0.19.27				0.19.27
MONDEUSE BLANCHE B	0.16.73				0.16.73
ARAMON N	0.01.12		0.15.53		0.16.65
RIVAIRENC N			0.16.61		0.16.61
MURESCONU N	0.16.37				0.16.37
GARANOIR N	0.16.30				0.16.30
CARCAJOLO NOIR N	0.15.03				0.15.03
BARBAROUX RS	0.13.92				0.13.92

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
ARRUFIAC B	0.12.04			0.01.40	0.13.44
ARRILOBA B	0.12.25				0.12.25
PLANT DE BRUNEL		0.11.76			0.11.76
MOLLARD N	0.11.29				0.11.29
CLARIN B	0.10.75				0.10.75
SAVAGNIN ROSE RS	0.10.28				0.10.28
DIVERS CUVE	0.10.00				0.10.00
LAUZET B	0.08.41			0.00.84	0.09.25
ONDENC B	0.09.12				0.09.12
ALVARINHO B	0.00.28	0.08.30			0.08.58
PERSAN N	0.08.33				0.08.33
PEDRO XIMENEZ B	0.08.27				0.08.27
EKIGAINA N	0.07.63				0.07.63
GAMAY T.FREAUX N	0.07.59				0.07.59
XARELLO B	0.06.84				0.06.84
RIMINESE B	0.02.74	0.04.00			0.06.74
BAROQUE B	0.06.25				0.06.25
VILLARD BLANC B	0.06.15				0.06.15
ARVINE B	0.02.42		0.01.50	0.01.73	0.05.65
COURBU NOIR N	0.05.53				0.05.53
TROUSSEAU GRIS G	0.05.46				0.05.46
GENOVESE B	0.00.42	0.05.00			0.05.42
CAMARALET B	0.04.92			0.00.28	0.05.20
GANSON N	0.05.15				0.05.15
SEYVAL B	0.04.30				0.04.30
CASTETS N	0.02.50	0.01.42			0.03.92
CARIGNAN BLANC B	0.02.91		0.01.00		0.03.91
MAUZAC ROSE RS	0.03.82				0.03.82
VERDELHO L'ANJOU B	0.03.75				0.03.75
PRIMITIVO N	0.00.56	0.01.40	0.01.50		0.03.46
LANDAL N	0.03.40				0.03.40
HUMAGNE R				0.03.24	0.03.24
MOUYSSAGUES N	0.03.10				0.03.10
CODIVARTA B.	0.02.96				0.02.96
MULLER THURGAU B	0.01.75	0.00.86			0.02.61
MUSCAT HAMBOURG N	0.02.53				0.02.53
GENOUILLET N	0.02.30				0.02.30
FURMINT B	0.02.00			0.00.28	0.02.28
MORNEN N	0.02.21				0.02.21
GROS VERT B	0.02.00				0.02.00
CARCAJOLO BLANC B	0.01.62				0.01.62
PORTUGAIS BLEU N	0.01.60				0.01.60
FERRADOU N		0.01.50			0.01.50
VERDELHO B			0.01.50		0.01.50
ARBANE B	0.01.45				0.01.45
DURIF N	0.01.43				0.01.43
CABESTREL N				0.01.40	0.01.40
PAGADEBITI B	0.01.27				0.01.27
BOUCHALES N	0.01.25				0.01.25
MERLOT BLANC B	0.01.25				0.01.25
PINOTAGE N	0.01.21				0.01.21

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
CROUCHEN B	0.00.50			0.00.56	0.01.06
SAPERAVI N	0.01.00				0.01.00
FORENTAL N	0.00.90				0.00.90
MARECHAL FOCH N	0.00.90				0.00.90
MERILLE N	0.00.85				0.00.85
AUBUN N	0.00.75				0.00.75
ORBOIS B	0.00.75				0.00.75
VERDESSSE B	0.00.75				0.00.75
LISTAN B	0.00.35			0.00.28	0.00.63
VERDEJO B	0.00.56				0.00.56
GRINGET B	0.00.25			0.00.28	0.00.53
PIQUEPOUL GRIS G	0.00.50				0.00.50
RAVAT BLANC B	0.00.45				0.00.45
ARROUYA N	0.00.28				0.00.28
BRUN FOURCA N				0.00.28	0.00.28
LLEDONER PELUT N	0.00.28				0.00.28
CORNICHON VIOLET N	0.00.27				0.00.27
GRAMON N	0.00.25				0.00.25
MONERAC N	0.00.25				0.00.25
MUSCARDIN N	0.00.25				0.00.25
SEMEBAT N	0.00.25				0.00.25
VELT.RG.PRECOCE RS	0.00.25				0.00.25
MANCIN N	0.00.20				0.00.20
SAINT COME B	0.00.20				0.00.20
ROUSSETTE D AYZE B	0.00.12				0.00.12
MESLIER ST.FRANC.B	0.00.10				0.00.10
NEGRET BANHARS N	0.00.10				0.00.10
TERRET NOIR N	0.00.10				0.00.10
Total Cuve	1430.75.26	35.83.03	38.54.23	17.61.21	1522.73.73

Variété TABLE	En production	2011	2012	2013	Total
MUSCAT HAMBOURG N	7.68.97	1.31.78	0.16.55	0.91.83	10.09.13
CHASSELAS B	3.63.89			0.00.84	3.64.73
CENTENNIAL SEEDL B	3.28.65	0.02.09	0.04.75		3.35.49
ITALIA B	2.65.48	0.23.64			2.89.12
ALPHON.LAVALLEE N	2.10.94		0.04.70		2.15.64
EXALTA B	1.76.08				1.76.08
CARDINAL RG	1.38.84	0.01.28	0.14.16		1.54.28
ITALIA RUBI RG	1.48.69		0.04.68		1.53.37
ALVAL N	1.47.41		0.04.70		1.52.11
DANLAS B	1.29.74				1.29.74
DANUTA B	1.05.60				1.05.60
MUSCAT ALEXANDR. B	0.08.54	0.80.62	0.09.90		0.99.06
PRIMA N	0.83.60				0.83.60
LIVAL N	0.64.72				0.64.72
RIBOL N	0.59.64				0.59.64
ORA B	0.56.25				0.56.25
SULTANINE B	0.46.90	0.04.66			0.51.56
DATTIER BEYROUTH B	0.36.78	0.03.94			0.40.72
RED GLOBE R	0.19.65		0.15.48		0.35.13
ISA B	0.34.29				0.34.29
BELAIR N	0.32.86				0.32.86

Variété TABLE	En production	2011	2012	2013	Total
SERVANT B	0.31.20				0.31.20
PERLE DE CSABA B	0.27.88	0.01.30			0.29.18
VICTORIA B	0.10.94	0.03.90	0.09.51		0.24.35
PERLETTE B	0.20.69				0.20.69
CARLA N	0.19.18				0.19.18
SULIMA B	0.18.52				0.18.52
TABLE DIVERS	0.16.55				0.16.55
GALANTH		0.14.40			0.14.40
GARANT		0.14.40			0.14.40
MUSCAT BLEU		0.14.40			0.14.40
OSELLA		0.14.40			0.14.40
CHASSELAS ROSE RS	0.14.20				0.14.20
MIREILLE B	0.13.01				0.13.01
ALEDO B	0.10.00				0.10.00
DON MARIANO RG	0.10.00				0.10.00
MADELEINE ROYALE B	0.05.12				0.05.12
REINE DES VIGNES B	0.05.00				0.05.00
ALVINA NOIR	0.04.04				0.04.04
OLIVETTE NOIRE N	0.04.02				0.04.02
MADINA B	0.02.75				0.02.75
OEILLADE N		0.02.42			0.02.42
DELRHO N	0.02.26				0.02.26
MADELEINES B	0.01.98				0.01.98
CHASSEL.CIOUTAT B	0.01.90				0.01.90
MUSC.ST.VALLIER B	0.00.81				0.00.81
PERLAUT B	0.00.52				0.00.52
CHASSEL.VIOLET RG	0.00.44				0.00.44
FRANKENTHAL N	0.00.41				0.00.41
MADEL.ANGEVINE B	0.00.30				0.00.30
DANAM B	0.00.28				0.00.28
SERNA INTA RS	0.00.28				0.00.28
CHASSELAS MUSCAT B	0.00.25				0.00.25
CORINTHE B	0.00.25				0.00.25
CORINTHE N	0.00.25				0.00.25
DATAL B	0.00.25				0.00.25
DABOUKI B	0.00.20				0.00.20
MADELEINE CELINE B	0.00.15				0.00.15
MUSCATS DIV.TAB.	0.00.11				0.00.11
Total Table	34.51.26	3.13.23	0.84.43	0.92.67	39.41.59

Variété UP	En production	2011	2012	2013	Total
PERDIN B	0.10.83				0.10.83
AMANDIN B	0.09.80				0.09.80
CANDIN	0.09.08				0.09.08
ALADIN N	0.08.94				0.08.94
CANNER SEEDLESS B	0.00.63				0.00.63
Total Usage Particulier	0.39.28				0.39.28

Vignes-mères de greffons productrices de matériel de base / initial

Le tableau 23 présente la répartition de la surface totale de **vignes-mères de greffons** productrices de **matériel de base et initial**, en fonction de l'**année de plantation** :

Tableau 23 : Superficie de VMG productrices de matériel de base et initial par année de plantation

	En production	2011	2012	2013	Total
Total B/I	46.26.96	0.39.49	0.80.86	0.16.66	47.63.97

La répartition de ces surfaces en fonction de l'année de plantation est détaillée dans le tableau ci-dessous (tableau 24), par variété et en fonction de la destination du greffon (cuve, table et usage particulier).

Tableau 24 : Superficie de VMG productrices de matériel de base et initial par variété

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
GRENACHE N	4.99.93				4.99.93
SAUVIGNON B	3.08.47				3.08.47
SYRAH N	2.83.89	0.02.84			2.86.73
MERLOT N	2.83.62				2.83.62
PINOT NOIR N	2.72.61		0.00.46		2.73.07
CABER.SAUVIGNON N	2.58.88	0.02.81			2.61.69
CHARDONNAY B	2.57.91				2.57.91
GRENACHE GRIS G	2.33.10		0.03.00		2.36.10
UGNI BLANC B	2.04.91				2.04.91
COLOMBARD B	1.34.51				1.34.51
CABERNET FRANC N	1.26.33				1.26.33
MOURVEDRE N	1.16.38				1.16.38
GAMAY N	1.00.75	0.04.41			1.05.16
VERMENTINO B	0.82.17				0.82.17
COT N	0.65.01			0.01.12	0.66.13
TEMPRANILLO N	0.60.10				0.60.10
MACABEU B	0.54.37				0.54.37
GRENACHE BLANC B	0.53.15				0.53.15
CHENIN B	0.52.47				0.52.47
PETIT VERDOT N	0.52.12				0.52.12
MEUNIER N	0.50.66				0.50.66
VIOGNIER B	0.48.48				0.48.48
MELON B	0.46.81				0.46.81
TANNAT N	0.46.52				0.46.52
FER N	0.41.87	0.03.00			0.44.87
CARIGNAN N	0.44.79				0.44.79
MUSC.PTS.GRAINS B	0.44.27		0.00.50		0.44.77
SEMILLON B	0.42.17			0.00.56	0.42.73
MAUZAC B	0.39.16				0.39.16
GROS MANSENG B	0.36.71				0.36.71
PIQUEPOUL NOIR N	0.01.50		0.35.00		0.36.50
ROUSSANNE B	0.33.18				0.33.18
PINOT GRIS G	0.30.14		0.00.25		0.30.39
DURAS N	0.22.70				0.22.70
CLAIRETTE B	0.22.50				0.22.50
PIQUEPOUL BLANC B	0.21.85				0.21.85
ROMORANTIN B	0.21.53				0.21.53

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
GROLLEAU N	0.20.31			0.00.84	0.21.15
GEWURZTRAMINER RS	0.20.32				0.20.32
SAUVIGNON GRIS G	0.18.87				0.18.87
MORRASTEL N	0.12.57		0.04.28	0.00.84	0.17.69
MUSCAT ALEXANDR. B	0.16.86				0.16.86
ARAMON N	0.01.12		0.15.53		0.16.65
RIVAIRENC N			0.16.61		0.16.61
MARSANNE B	0.16.58				0.16.58
BOURBOULENC B	0.16.31				0.16.31
RIESLING B	0.14.95				0.14.95
PINEAU D'AUNIS N	0.14.90				0.14.90
CHASAN B	0.14.74				0.14.74
CHENANSON N	0.14.25				0.14.25
GROLLEAU GRIS G	0.07.16	0.06.62			0.13.78
ALICANTE H.BOUS.N	0.13.50				0.13.50
ARRUFIAC B	0.12.04			0.01.40	0.13.44
PETIT MANSENG B	0.11.67			0.01.68	0.13.35
CINSAUT N	0.13.06				0.13.06
CLARIN B	0.10.75				0.10.75
COURBU B	0.08.91			0.00.84	0.09.75
LAUZET B	0.08.41			0.00.84	0.09.25
CALADOC N	0.08.61				0.08.61
NIELLUCIO N	0.07.44				0.07.44
ALIGOTE B	0.07.20				0.07.20
GAMARET N	0.01.25	0.05.93			0.07.18
FOLLE BLANCHE B	0.02.50	0.04.62			0.07.12
SACY B	0.06.92				0.06.92
ARANEL B	0.06.75				0.06.75
PETIT COURBU B	0.05.11			0.00.84	0.05.95
PINOT BLANC B	0.05.49				0.05.49
MONTILS B	0.04.20			0.00.84	0.05.04
NEGRETTE N	0.04.90				0.04.90
COUNOISE N	0.04.85				0.04.85
BACO BLANC B	0.04.83				0.04.83
ONDENC B	0.04.69				0.04.69
TIBOUREN N	0.04.65				0.04.65
SCIACCARELLO N	0.04.45				0.04.45
COURBU NOIR N	0.04.10				0.04.10
MARSELAN N	0.04.00				0.04.00
EKIGAINA N	0.03.93				0.03.93
ARVINE B	0.02.42		0.01.50		0.03.92
MUSCADELLE B	0.03.71				0.03.71
CARMENERE N	0.03.63				0.03.63
LEN DE L'EL B	0.03.49				0.03.49
PRIMITIVO N	0.00.56	0.01.40	0.01.50		0.03.46
FOLIGNAN B	0.03.25				0.03.25
SYLVANER B	0.02.81		0.00.23		0.03.04
GAMAY T.BOUZE N	0.02.49	0.00.45			0.02.94
RAFFIAT MONCADE B	0.02.80				0.02.80
ALEATICO N	0.02.65				0.02.65
MUSCAT OTTONEL B	0.02.60				0.02.60

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
TERRET BLANC B	0.02.53				0.02.53
MAUZAC ROSE RS	0.02.30				0.02.30
JACQUERE B	0.02.25				0.02.25
SEGALIN N	0.02.25				0.02.25
GAMAY CHAUDENAY N	0.01.55	0.00.57			0.02.12
BAROQUE B	0.02.10				0.02.10
MONDEUSE N	0.01.00			0.00.84	0.01.84
ALVARINHO B	0.00.28	0.01.50			0.01.78
ABOURIOU N	0.01.75				0.01.75
LILIORILA B	0.01.75				0.01.75
MULLER THURGAU B	0.01.75				0.01.75
MANSENG NOIR N	0.01.68				0.01.68
PARELLADA B				0.01.54	0.01.54
ARINARNOA N	0.01.50				0.01.50
FERRADOU N		0.01.50			0.01.50
VERDELHO B			0.01.50		0.01.50
AUXERROIS B	0.00.95		0.00.50		0.01.45
CASTETS N		0.01.42			0.01.42
CABESTREL N				0.01.40	0.01.40
BOUCHALES N	0.01.25				0.01.25
EGIODOLA N	0.01.25				0.01.25
PERDEA B	0.01.25				0.01.25
PINOTAGE N	0.01.21				0.01.21
CROUCHEN B	0.00.50			0.00.56	0.01.06
SAPERAVI N	0.01.00				0.01.00
SAVAGNIN BLANC B	0.01.00				0.01.00
TOURBAT B	0.01.00				0.01.00
TROUSSEAU N	0.01.00				0.01.00
CHASSELAS B	0.00.86				0.00.86
CAMARALET B	0.00.50			0.00.28	0.00.78
ALTESSE B	0.00.75				0.00.75
AUBUN N	0.00.75				0.00.75
MERILLE N	0.00.75				0.00.75
ORBOIS B	0.00.75				0.00.75
POULSARD N	0.00.75				0.00.75
VERDESSE B	0.00.75				0.00.75
CHASSELAS ROSE RS	0.00.64				0.00.64
VERDEJO B	0.00.56				0.00.56
GRINGET B	0.00.25			0.00.28	0.00.53
LISTAN B	0.00.25			0.00.28	0.00.53
BIANCU GENTILE B	0.00.50				0.00.50
PAGADEBITI B	0.00.50				0.00.50
PIQUEPOUL GRIS G	0.00.50				0.00.50
SAVAGNIN ROSE RS	0.00.48				0.00.48
MOLLARD N	0.00.42				0.00.42
CHATUS N	0.00.41				0.00.41
ARROUYA N	0.00.28				0.00.28
BRUN FOURCA N				0.00.28	0.00.28
FUELLA NERA N	0.00.28				0.00.28
FURMINT B				0.00.28	0.00.28
LLEDONER PELUT N	0.00.28				0.00.28

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
MUSC.PTS.GR.RSE.RS				0.00.28	0.00.28
PETIT MESLIER B	0.00.28				0.00.28
RIMINESE B	0.00.28				0.00.28
ARRILOBA B	0.00.25				0.00.25
BARBAROUX RS	0.00.25				0.00.25
CARCAJOLO NOIR N	0.00.25				0.00.25
CLAIRETTE ROSE RS	0.00.25				0.00.25
GAMAY T.FREAUX N	0.00.25				0.00.25
GANSON N	0.00.25				0.00.25
GRAMON N	0.00.25				0.00.25
JURANCON NOIR N	0.00.25				0.00.25
MOLETTE B	0.00.25				0.00.25
MONERAC N	0.00.25				0.00.25
MUSCARDIN N	0.00.25				0.00.25
PORTAN N	0.00.25				0.00.25
PORTUGAIS BLEU N	0.00.25				0.00.25
SEMEBAT N	0.00.25				0.00.25
VELT.RG.PRECOCE RS	0.00.25				0.00.25
CODIVARTA B.	0.00.14				0.00.14
GRAISSE B	0.00.14				0.00.14
BRUN ARGENTE N	0.00.12				0.00.12
ROUSSETTE D AYZE B	0.00.12				0.00.12
TERRET NOIR N	0.00.10				0.00.10
Total Cuve	45.38.32	0.37.07	0.80.86	0.15.82	46.72.07

Variété TABLE	En production	2011	2012	2013	Total
CHASSELAS B	0.16.02			0.00.84	0.16.86
MUSCAT HAMBOURG N	0.10.28				0.10.28
ORA B	0.07.50				0.07.50
ALPHON.LAVALLEE N	0.07.14				0.07.14
ITALIA B	0.06.53				0.06.53
CARLA N	0.05.62				0.05.62
CARDINAL RG	0.04.53				0.04.53
ALVAL N	0.02.81				0.02.81
DANUTA B	0.02.75				0.02.75
MADINA B	0.02.75				0.02.75
ALVINA NOIR	0.02.69				0.02.69
DATTIER BEYROUTH B	0.02.65				0.02.65
EXALTA B	0.02.65				0.02.65
CENTENNIAL SEEDL B	0.02.59				0.02.59
ISA B	0.02.50				0.02.50
OEILLADE N		0.02.42			0.02.42
SULTANINE B	0.02.42				0.02.42
SERVANT B	0.01.50				0.01.50
PRIMA N	0.01.25				0.01.25
SULIMA B	0.01.00				0.01.00
DANLAS B	0.00.75				0.00.75
PERLE DE CSABA B	0.00.28				0.00.28
SERNA INTA RS	0.00.28				0.00.28
DANAM B	0.00.25				0.00.25
DATAL B	0.00.25				0.00.25

Variété TABLE	En production	2011	2012	2013	Total
DELRHO N	0.00.25				0.00.25
LIVAL N	0.00.25				0.00.25
MIREILLE B	0.00.25				0.00.25
PERLAUT B	0.00.25				0.00.25
RIBOL N	0.00.25				0.00.25
VICTORIA B	0.00.10				0.00.10
RED GLOBE R	0.00.05				0.00.05
Total Table	0.88.39	0.02.42		0.00.84	0.91.65
Variété UP	En production	2011	2012	2013	Total
CANNER SEEDLESS B	0.00.25				0.00.25
Total Usage Particulier	0.00.25				0.00.25

Vignes-mères de greffons productrices de matériel certifié

Le tableau 25 présente la liste des variétés en fonction de l'**année de plantation** des parcelles de **vignes-mères de greffons** produisant du **matériel certifié**.

Tableau 25 : Superficie de VMG productrices de matériel certifié par année de plantation

	En production	2011	2012	2013	Total
Total C	1274.53.90	35.55.70	37.00.59	18.34.04	1365.44.23

La répartition de ces surfaces en fonction de l'année de plantation est détaillée dans le tableau ci-dessous (tableau 26), par variété et en fonction de la destination du greffon (cuve, table, usage particulier).

Le Merlot N est la variété la plus plantée (plus de 181 ha), suivi par la Syrah N (environ 125 ha), le Cabernet Sauvignon N (environ 121 ha) et le Chardonnay B (environ 101 ha).

Tableau 26 : Superficie de VMG productrices de matériel certifié par variété

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
MERLOT N	177.40.35	0.77.29	2.01.32	1.48.94	181.67.90
SYRAH N	115.19.99	1.46.86	4.90.95	3.44.20	125.02.00
CABER.SAUVIGNON N	119.20.63	0.28.30	1.69.45	0.08.96	121.27.34
CHARDONNAY B	95.36.55	1.06.57	2.54.84	1.18.07	100.16.03
GRENACHE N	94.15.56	3.00.26	0.36.34	0.52.48	98.04.64
UGNI BLANC B	80.84.22	1.62.24	0.85.04	1.27.19	84.58.69
SAUVIGNON B	68.86.35	3.52.41	1.53.75	1.12.75	75.05.26
PINOT NOIR N	68.96.15	1.23.55	0.95.34	0.58.65	71.73.69
CABERNET FRANC N	42.81.20	0.55.37	0.07.47	1.66.86	45.10.90
CINSAUT N	15.67.20	2.71.67	4.37.89	1.04.49	23.81.25
VIOGNIER B	19.46.75	1.14.26	1.25.45	0.09.75	21.96.21
GAMAY N	18.72.14	0.34.20	1.53.45	0.38.96	20.98.75
COLOMBARD B	17.67.12	2.77.85	0.25.13		20.70.10
GEWURZTRAMINER RS	14.55.01	2.67.04	0.61.48	0.62.18	18.45.71
SEMILLON B	15.16.75	0.32.90	1.15.31	0.35.49	17.00.45
COT N	15.61.45		0.94.70		16.56.15
CHENIN B	14.72.01	0.46.53		0.49.73	15.68.27
TANNAT N	14.49.61	0.41.68	0.53.20		15.44.49
VERMENTINO B	13.32.44	0.75.16	0.94.04	0.08.94	15.10.58
PETIT VERDOT N	13.95.04	0.04.95			13.99.99
MEUNIER N	13.91.66				13.91.66
MARSELAN N	12.95.89	0.14.06	0.10.87	0.08.56	13.29.38
MOURVEDRE N	12.48.08	0.27.46	0.21.89	0.29.41	13.26.84
GRENACHE BLANC B	9.00.86	1.07.15	2.83.36	0.16.03	13.07.40
MUSC.PTS.GRAINS B	11.72.12	0.09.56	0.27.79		12.09.47
CARIGNAN N	10.66.13	0.71.98	0.16.70	0.42.85	11.97.66
PINOT GRIS G	9.57.93	0.10.33			9.68.26
GROS MANSENG B	8.98.62	0.35.52			9.34.14
CALADOC N	8.97.92		0.07.04		9.04.96
RIESLING B	7.70.16	0.34.63	0.62.11		8.66.90
TEMPRANILLO N	7.23.95				7.23.95
MELON B	7.09.10	0.07.43			7.16.53
ROUSSANNE B	5.37.63	0.09.02	1.14.24		6.60.89
SAUVIGNON GRIS G	5.91.26	0.20.60	0.30.45		6.42.31
MUSCAT ALEXANDR. B	4.34.46	1.00.19	0.03.70		5.38.35
AUXERROIS B	5.08.08				5.08.08

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
ALICANTE H.BOUS.N	4.56.30	0.30.95		0.04.95	4.92.20
FER N	4.75.81				4.75.81
ALIGOTE B	4.05.60		0.02.36		4.07.96
MARSANNE B	3.09.83		0.89.68		3.99.51
GROLLEAU N	3.64.59				3.64.59
PETIT MANSENG B	3.37.49	0.10.70	0.06.37		3.54.56
PIQUEPOUL BLANC B	3.19.97		0.29.41		3.49.38
CLAIRETTE B	2.99.73	0.04.95		0.04.18	3.08.86
PINOT BLANC B	3.06.87				3.06.87
MAUZAC B	2.17.23		0.53.38	0.20.03	2.90.64
MUSCADELLE B	2.77.20				2.77.20
NIELLUCCIO N	2.34.84	0.17.07	0.14.95	0.07.72	2.74.58
GRENACHE GRIS G	0.88.39	0.47.49	0.17.95	1.01.75	2.55.58
MACABEU B	1.49.56	0.36.75	0.11.14		1.97.45
BOURBOULENC B	1.52.87	0.04.95	0.25.54		1.83.36
ARINARNOA N	1.82.63				1.82.63
LEN DE L'EL B	1.65.21				1.65.21
SCIACCARELLO N	0.83.68	0.73.38	0.06.30		1.63.36
GAMAY T.BOUZE N	1.35.79	0.20.44	0.01.61		1.57.84
MUSCAT OTTONEL B	1.46.40	0.04.50			1.50.90
FOLIGNAN B	1.46.09				1.46.09
MONTILS B	1.38.40				1.38.40
EIODOLA N	1.28.49				1.28.49
DURAS N	1.21.28				1.21.28
NEGRETTE N	1.03.53				1.03.53
SYLVANER B	0.94.20	0.08.82			1.03.02
CHASAN B	0.91.35				0.91.35
FOLLE BLANCHE B	0.90.58				0.90.58
PETIT COURBU B	0.52.38		0.34.92		0.87.30
TIBOUREN N	0.84.23				0.84.23
CARMENERE N	0.80.06				0.80.06
CHENANSON N	0.69.93				0.69.93
PINEAU D'AUNIS N	0.54.22			0.13.98	0.68.20
SACY B	0.63.50				0.63.50
ALTESSE B	0.63.34				0.63.34
MONDEUSE N	0.62.04				0.62.04
SAVAGNIN BLANC B	0.56.77				0.56.77
ABOURIOU N	0.40.92	0.10.14			0.51.06
PORTAN N	0.46.10				0.46.10
TERRET BLANC B			0.41.11		0.41.11
BACO BLANC B	0.02.14	0.15.17		0.22.93	0.40.24
GAMAY CHAUDENAY N	0.37.25				0.37.25
CHASSELAS B	0.31.60	0.03.67			0.35.27
TROUSSEAU N	0.34.58				0.34.58
JACQUERE B	0.31.69		0.02.46		0.34.15
ARANEL B	0.30.00				0.30.00
COUNOISE N	0.05.00		0.05.63	0.17.21	0.27.84
CHASSELAS ROSE RS	0.22.65	0.04.41			0.27.06
PIQUEPOUL NOIR N	0.15.68	0.09.70			0.25.38
CHATUS N	0.25.00				0.25.00
GROLLEAU GRIS G			0.24.15		0.24.15

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
CLAIRETTE ROSE RS	0.23.26				0.23.26
SEGALIN N	0.20.00				0.20.00
BIANCU GENTILE B	0.06.75	0.12.96			0.19.71
LILIORILA B	0.18.80				0.18.80
PERDEA B	0.18.02				0.18.02
MANSENG NOIR N		0.15.90			0.15.90
POULSARD N	0.13.19				0.13.19
MORRASTEL N	0.12.85				0.12.85
COURBU B	0.12.20				0.12.20
ARRILOBA B	0.12.00				0.12.00
PLANT DE BRUNEL		0.11.76			0.11.76
MOLLARD N	0.10.87				0.10.87
PEDRO XIMENEZ B	0.08.27				0.08.27
GAMAY T.FREAUX N	0.07.34				0.07.34
XARELLO B	0.06.84				0.06.84
ALVARINHO B		0.06.80			0.06.80
GANSON N	0.04.90				0.04.90
CARCAJOLO NOIR N	0.04.71				0.04.71
ONDENC B	0.04.43				0.04.43
CAMARALET B	0.04.42				0.04.42
BAROQUE B	0.04.15				0.04.15
SAVAGNIN ROSE RS	0.03.80				0.03.80
VERDELHO L'ANJOU B	0.03.75				0.03.75
EKIGAINA N	0.03.70				0.03.70
HUMAGNE R			0.03.24		0.03.24
TOURBAT B	0.02.38				0.02.38
CODIVARTA B.	0.02.05				0.02.05
ARVINE B			0.01.73		0.01.73
MAUZAC ROSE RS	0.01.52				0.01.52
COURBU NOIR N	0.01.43				0.01.43
PORTUGAIS BLEU N	0.01.35				0.01.35
MULLER THURGAU B		0.00.86			0.00.86
Total Cuve	1248.66.34	33.02.49	36.16.16	17.42.21	1335.27.20

Variété TABLE	En production	2011	2012	2013	Total
MUSCAT HAMBOURG N	6.78.75	1.31.78	0.16.55	0.91.83	9.18.91
CHASSELAS B	2.60.27				2.60.27
ITALIA B	2.17.73	0.23.64			2.41.37
CENTENNIAL SEEDL B	1.99.68	0.02.09	0.04.75		2.06.52
ALPHON.LAVALLEE N	1.93.22		0.04.70		1.97.92
CARDINAL RG	1.22.90	0.01.28	0.14.16		1.38.34
DANLAS B	1.25.80				1.25.80
ITALIA RUBI RG	1.18.21		0.04.68		1.22.89
EXALTA B	1.19.86				1.19.86
MUSCAT ALEXANDR. B	0.03.85	0.80.62	0.09.90		0.94.37
PRIMA N	0.82.35				0.82.35
LIVAL N	0.61.11				0.61.11
RIBOL N	0.55.98				0.55.98
ALVAL N	0.47.70		0.04.70		0.52.40
SULTANINE B	0.44.30	0.04.66			0.48.96
ORA B	0.41.03				0.41.03
DANUTA B	0.35.25				0.35.25

Variété TABLE	En production	2011	2012	2013	Total
RED GLOBE R	0.19.60		0.15.48		0.35.08
DATTIER BEYROUTH B	0.28.38	0.03.94			0.32.32
ISA B	0.31.79				0.31.79
VICTORIA B	0.10.84	0.03.90	0.09.51		0.24.25
SULIMA B	0.16.02				0.16.02
CARLA N	0.13.56				0.13.56
MIREILLE B	0.12.51				0.12.51
SERVANT B	0.06.35				0.06.35
ALVINA NOIR	0.01.35				0.01.35
PERLE DE CSABA B		0.01.30			0.01.30
DELRHO N	0.00.39				0.00.39
PERLAUT B	0.00.27				0.00.27
Total Table	25.49.05	2.53.21	0.84.43	0.91.83	29.78.52
Variété UP	En production	2011	2012	2013	Total
PERDIN B	0.10.83				0.10.83
AMANDIN B	0.09.66				0.09.66
CANDIN	0.09.08				0.09.08
ALADIN N	0.08.94				0.08.94
Total Usage Particulier	0.38.51				0.38.51

Le tableau 27 présente la répartition des superficies de vignes-mères de greffons, par variété et par clone, en fonction de l'année de plantation.

Tableau 27 : Superficie de VMG productrices de matériel certifié par variété et par clone

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
ABOURIOU N	0603	CUVE	0.19.40	0.03.77			0.23.17
	0604	CUVE	0.21.52	0.06.37			0.27.89
Total ABOURIOU N			0.40.92	0.10.14			0.51.06
ALADIN N	5055	UP	0.08.94				0.08.94
Total ALADIN N			0.08.94				0.08.94
ALICANTE H.BOUS.N	0803	CUVE	3.09.60	0.17.45			3.27.05
	0804	CUVE	0.60.05			0.04.95	0.65.00
	0805	CUVE	0.86.65	0.13.50			1.00.15
Total ALICANTE H.BOUS.N			4.56.30	0.30.95		0.04.95	4.92.20
ALIGOTE B	0263	CUVE	1.02.11				1.02.11
	0264	CUVE	1.34.65				1.34.65
	0651	CUVE	1.67.45				1.67.45
	0920	CUVE	0.01.39		0.02.36		0.03.75
Total ALIGOTE B			4.05.60		0.02.36		4.07.96
ALPHON.LAVALLEE N	0319	TABLE	1.30.45				1.30.45
	0797	TABLE	0.19.95		0.02.35		0.22.30
	0798	TABLE	0.30.72		0.02.35		0.33.07
	0857	TABLE	0.12.10				0.12.10
Total ALPHON.LAVALLEE N			1.93.22		0.04.70		1.97.92
ALTESSE B	0403	CUVE	0.16.88				0.16.88
	0404	CUVE	0.46.46				0.46.46
Total ALTESSE B			0.63.34				0.63.34
ALVAL N	1080	TABLE	0.47.70		0.04.70		0.52.40
Total ALVAL N			0.47.70		0.04.70		0.52.40
ALVARINHO B	1143	CUVE		0.06.80			0.06.80
Total ALVARINHO B				0.06.80			0.06.80

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
ALVINA NOIR	0968	TABLE	0.01.35				0.01.35
		Total ALVINA NOIR	0.01.35				0.01.35
AMANDIN B	5056	UP	0.09.66				0.09.66
		Total AMANDIN B	0.09.66				0.09.66
ARANEL B	0879	CUVE	0.30.00				0.30.00
		Total ARANEL B	0.30.00				0.30.00
ARINARNOA N	0723	CUVE	1.82.63				1.82.63
		Total ARINARNOA N	1.82.63				1.82.63
ARRILOBA B	0762	CUVE	0.12.00				0.12.00
		Total ARRIBOLA B	0.12.00				0.12.00
ARVINE B	6001	CUVE				0.01.73	0.01.73
		Total ARVINE B				0.01.73	0.01.73
AUXERROIS B	0056	CUVE	3.61.68				3.61.68
	0057	CUVE	1.46.40				1.46.40
		Total AUXERROIS B	5.08.08				5.08.08
BACO BLANC B	1086	CUVE	0.02.14	0.15.17		0.22.93	0.40.24
		Total BACO BLANC B	0.02.14	0.15.17		0.22.93	0.40.24
BAROQUE B	0351	CUVE	0.04.15				0.04.15
		Total BAROQUE B	0.04.15				0.04.15
BIANCU GENTILE B	0988	CUVE		0.06.64			0.06.64
	0989	CUVE	0.06.75	0.06.32			0.13.07
		Total BIANCU GENTILE B	0.06.75	0.12.96			0.19.71
BOURBOULENC B	0541	CUVE	0.98.75				0.98.75
	1002	CUVE	0.54.12	0.04.95	0.25.54		0.84.61
		Total BOURBOULENC B	1.52.87	0.04.95	0.25.54		1.83.36
CABER.SAUVIGNON N	0015	CUVE	17.92.54				17.92.54
	0169	CUVE	43.42.30				43.42.30
	0170	CUVE	2.98.98				2.98.98
	0191	CUVE	6.70.79				6.70.79
	0216	CUVE	0.15.50				0.15.50
	0217	CUVE	0.90.09				0.90.09
	0337	CUVE	15.46.98				15.46.98
	0338	CUVE	8.12.25				8.12.25
	0339	CUVE	0.17.34				0.17.34
	0341	CUVE	3.64.66				3.64.66
	0411	CUVE		0.38.45			0.38.45
	0412	CUVE	5.39.55	0.28.30	0.99.75	0.08.96	6.76.56
	0685	CUVE	14.29.65				14.29.65
	1124	CUVE			0.20.50		0.20.50
	1125	CUVE			0.10.75		0.10.75
		Total CABER.SAUVIGNON N	119.20.63	0.28.30	1.69.45	0.08.96	121.27.34
CABERNET FRANC N	0210	CUVE	0.37.73				0.37.73
	0211	CUVE	0.30.00				0.30.00
	0212	CUVE	0.14.90				0.14.90
	0214	CUVE	15.41.59			0.79.74	16.21.33
	0215	CUVE	2.66.54				2.66.54
	0312	CUVE	1.85.83				1.85.83
	0326	CUVE	2.72.00				2.72.00
	0327	CUVE	11.46.60	0.43.33			11.89.93
	0331	CUVE	1.13.44				1.13.44
	0332	CUVE	0.64.54				0.64.54

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
CABERNET FRANC N	0393	CUVE	0.08.50				0.08.50
	0394	CUVE	0.54.45				0.54.45
	0395	CUVE	0.08.59				0.08.59
	0396	CUVE	0.23.58				0.23.58
	0409	CUVE	0.28.81	0.12.04			0.40.85
	0622	CUVE	0.43.36			0.65.23	1.08.59
	0623	CUVE	3.84.11		0.07.47	0.21.89	4.13.47
	0678	CUVE	0.56.63				0.56.63
Total CABERNET FRANC N			42.81.20	0.55.37	0.07.47	1.66.86	45.10.90
CALADOC N	0724	CUVE	8.97.92		0.07.04		9.04.96
Total CALADOC N			8.97.92		0.07.04		9.04.96
CAMARALET B	1023	CUVE	0.02.24				0.02.24
	1024	CUVE	0.02.18				0.02.18
Total CAMARALET B			0.04.42				0.04.42
CANDIN	5057	UP	0.09.08				0.09.08
Total CANDIN			0.09.08				0.09.08
CARCAJOLO NOIR N	0946	CUVE	0.04.71				0.04.71
Total CARCAJOLO NOIR N			0.04.71				0.04.71
CARDINAL RG	0080	TABLE	0.65.53				0.65.53
	0081	TABLE	0.08.53	0.01.28	0.04.73		0.14.54
	0082	TABLE	0.11.25		0.04.68		0.15.93
	0083	TABLE	0.06.91				0.06.91
	0084	TABLE	0.00.37				0.00.37
	0085	TABLE	0.03.40				0.03.40
	0086	TABLE	0.10.47				0.10.47
	0087	TABLE	0.16.44		0.04.75		0.21.19
Total CARDINAL RG			1.22.90	0.01.28	0.14.16		1.38.34
CARIGNAN N	0006	CUVE	1.61.80		0.06.58	0.10.85	1.79.23
	0007	CUVE	0.98.83				0.98.83
	0008	CUVE	0.38.10				0.38.10
	0009	CUVE	0.76.18		0.10.12		0.86.30
	0062	CUVE	0.76.76				0.76.76
	0064	CUVE	0.21.70				0.21.70
	0065	CUVE	0.46.65	0.13.02			0.59.67
	0066	CUVE	0.43.11				0.43.11
	0151	CUVE	1.49.17			0.10.91	1.60.08
	0152	CUVE	0.31.96				0.31.96
	0153	CUVE	0.17.00				0.17.00
	0171	CUVE	1.79.23				1.79.23
	0178	CUVE	0.17.34				0.17.34
	0271	CUVE				0.16.14	0.16.14
	0272	CUVE	0.21.00				0.21.00
	0274	CUVE	0.87.30	0.58.96		0.04.95	1.51.21
Total CARIGNAN N			10.66.13	0.71.98	0.16.70	0.42.85	11.97.66
CARLA N	0972	TABLE	0.13.56				0.13.56
Total CARLA N			0.13.56				0.13.56
CARMENERE N	1059	CUVE	0.80.06				0.80.06
Total CARMENERE N			0.80.06				0.80.06
CENTENNIAL SEEDL B	1087	TABLE	1.99.68	0.02.09	0.04.75		2.06.52
Total CENTENNIAL SEEDL B			1.99.68	0.02.09	0.04.75		2.06.52
CHARDONNAY B	0075	CUVE	3.41.32				3.41.32

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
CHARDONNAY B	0076	CUVE	12.85.91	0.36.77	0.32.04	0.16.77	13.71.49
	0078	CUVE	3.68.83		0.31.29		4.00.12
	0095	CUVE	15.35.96	0.08.29	0.07.43		15.51.68
	0096	CUVE	22.38.38	0.04.95	0.64.78	0.20.59	23.28.70
	0116	CUVE	0.69.03				0.69.03
	0117	CUVE	0.46.51				0.46.51
	0118	CUVE	1.53.98				1.53.98
	0119	CUVE	0.49.22				0.49.22
	0121	CUVE	5.88.76				5.88.76
	0122	CUVE	0.25.80				0.25.80
	0124	CUVE	3.64.95		0.27.28	0.80.71	4.72.94
	0128	CUVE	0.41.61				0.41.61
	0130	CUVE	4.59.33				4.59.33
	0131	CUVE	3.69.03				3.69.03
	0132	CUVE	2.81.40				2.81.40
	0277	CUVE	6.26.22	0.06.86	0.35.20		6.68.28
	0352	CUVE	0.15.00				0.15.00
	0548	CUVE	4.69.05	0.25.82	0.29.91		5.24.78
	0549	CUVE	0.10.00				0.10.00
	0809	CUVE	1.64.28	0.04.90			1.69.18
	1066	CUVE	0.04.64		0.14.71		0.19.35
	1067	CUVE	0.21.32	0.09.58			0.30.90
	1068	CUVE	0.06.02	0.09.40	0.12.20		0.27.62
Total CHARDONNAY B			95.36.55	1.06.57	2.54.84	1.18.07	100.16.03
CHASAN B	0538	CUVE	0.91.35				0.91.35
Total CHASAN B			0.91.35				0.91.35
CHASSELAS B	0019	TABLE	0.20.90				0.20.90
	0026	CUVE	0.26.80				0.26.80
		TABLE	0.30.27				0.30.27
	0031	TABLE	0.23.69				0.23.69
	0033	TABLE	0.93.19				0.93.19
	0035	TABLE	0.03.28				0.03.28
	0036	TABLE	0.04.07				0.04.07
	0037	TABLE	0.31.98				0.31.98
	0060	CUVE	0.04.80	0.03.67			0.08.47
		TABLE	0.02.26				0.02.26
	0201	TABLE	0.16.66				0.16.66
	0532	TABLE	0.20.34				0.20.34
	0887	TABLE	0.01.30				0.01.30
	0889	TABLE	0.07.57				0.07.57
	0890	TABLE	0.04.76				0.04.76
Total CHASSELAS B			2.91.87	0.03.67			2.95.54
CHASSELAS ROSE RS	0061	CUVE	0.22.65	0.04.41			0.27.06
Total CHASSELAS ROSE RS			0.22.65	0.04.41			0.27.06
CHATUS N	1046	CUVE	0.25.00				0.25.00
Total CHATUS N			0.25.00				0.25.00
CHENANSON N	0602	CUVE	0.69.93				0.69.93
Total CHENANSON N			0.69.93				0.69.93
CHENIN B	0220	CUVE	5.80.33	0.46.53		0.49.73	6.76.59
	0416	CUVE	0.16.00				0.16.00
	0417	CUVE	0.01.57				0.01.57

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
CHENIN B	0624	CUVE	0.32.45				0.32.45
	0880	CUVE	3.48.44				3.48.44
	0982	CUVE	2.06.63				2.06.63
	1018	CUVE	2.86.59				2.86.59
Total CHENIN B			14.72.01	0.46.53		0.49.73	15.68.27
CINSAUT N	0003	CUVE	3.79.74	0.44.47	0.80.99		5.05.20
	0005	CUVE	2.65.65		0.25.62	0.08.69	2.99.96
	0067	CUVE	0.22.31				0.22.31
	0092	CUVE	2.92.86	0.76.31	1.24.55	0.16.48	5.10.20
	0103	CUVE	1.84.16	0.05.63		0.03.74	1.93.53
	0104	CUVE	0.80.00				0.80.00
	0252	CUVE	2.08.13	1.11.83	1.17.07	0.75.58	5.12.61
	0255	CUVE	0.42.00				0.42.00
	0260	CUVE	0.03.80	0.33.43	0.89.66		1.26.89
	0261	CUVE	0.03.80				0.03.80
	0320	CUVE	0.50.11				0.50.11
	0321	CUVE	0.24.85				0.24.85
	0322	CUVE	0.09.79				0.09.79
Total CINSAUT N			15.67.20	2.71.67	4.37.89	1.04.49	23.81.25
CLAIRETTE B	0068	CUVE	1.36.79				1.36.79
	0069	CUVE	0.60.13				0.60.13
	0093	CUVE	0.25.60	0.04.95		0.04.18	0.34.73
	0098	CUVE	0.45.00				0.45.00
	0175	CUVE	0.10.00				0.10.00
	0208	CUVE	0.22.21				0.22.21
Total CLAIRETTE B			2.99.73	0.04.95		0.04.18	3.08.86
CLAIRETTE ROSE RS	1003	CUVE	0.23.26				0.23.26
Total CLAIRETTE ROSE RS			0.23.26				0.23.26
CODIVARTA B.	1085	CUVE	0.02.05				0.02.05
Total CODIVARTA B.			0.02.05				0.02.05
COLOMBARD B	0551	CUVE	2.29.00	0.04.95			2.33.95
	0552	CUVE	1.35.86				1.35.86
	0553	CUVE	1.50.93	0.09.95			1.60.88
	0605	CUVE	1.07.08				1.07.08
	0606	CUVE	2.25.96	0.04.95			2.30.91
	0607	CUVE	2.31.55	0.10.00			2.41.55
	0608	CUVE	0.27.50				0.27.50
	0609	CUVE	0.45.62	0.44.95	0.08.05		0.98.62
	0625	CUVE	3.13.08	1.83.02	0.08.05		5.04.15
	0626	CUVE	0.02.49				0.02.49
	0695	CUVE	1.10.32	0.04.95			1.15.27
	0938	CUVE	1.87.73	0.15.08	0.09.03		2.11.84
Total COLOMBARD B			17.67.12	2.77.85	0.25.13		20.70.10
COT N	0042	CUVE	0.36.57				0.36.57
	0046	CUVE	0.45.77				0.45.77
	0180	CUVE	1.07.99				1.07.99
	0279	CUVE	0.12.05				0.12.05
	0419	CUVE	0.16.05				0.16.05
	0592	CUVE	0.04.34				0.04.34
	0593	CUVE	0.04.34				0.04.34
	0594	CUVE	2.37.63				2.37.63

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
COT N	0595	CUVE	3.94.12				3.94.12
	0596	CUVE	2.88.93				2.88.93
	0597	CUVE	0.04.34				0.04.34
	0598	CUVE	3.93.15				3.93.15
	1061	CUVE	0.16.17		0.94.70		1.10.87
Total COT N			15.61.45		0.94.70		16.56.15
COUNOISE N	0508	CUVE	0.05.00		0.05.63		0.10.63
	0725	CUVE				0.17.21	0.17.21
Total COUNOISE N			0.05.00		0.05.63	0.17.21	0.27.84
COURBU B	0812	CUVE	0.12.20				0.12.20
Total COURBU B			0.12.20				0.12.20
COURBU NOIR N	0729	CUVE	0.01.43				0.01.43
Total COURBU NOIR N			0.01.43				0.01.43
DANLAS B	0499	TABLE	1.25.80				1.25.80
Total DANLAS B			1.25.80				1.25.80
DANUTA B	0973	TABLE	0.35.25				0.35.25
Total DANUTA B			0.35.25				0.35.25
DATTIER BEYROUTH B	0304	TABLE	0.03.87				0.03.87
	0966	TABLE	0.24.51	0.03.94			0.28.45
	Total DATTIER BEYROUTH B		0.28.38	0.03.94			0.32.32
DELRHO N	0781	TABLE	0.00.39				0.00.39
Total DELRHO N			0.00.39				0.00.39
DURAS N	0554	CUVE	1.14.64				1.14.64
	0555	CUVE	0.02.64				0.02.64
	0627	CUVE	0.02.66				0.02.66
	0654	CUVE	0.01.34				0.01.34
Total DURAS N			1.21.28				1.21.28
EIODOLA N	0600	CUVE	1.28.49				1.28.49
Total EIODOLA N			1.28.49				1.28.49
EKIGAINA N	0981	CUVE	0.03.70				0.03.70
Total EKIGAINA N			0.03.70				0.03.70
EXALTA B	0969	TABLE	1.19.86				1.19.86
Total EXALTA B			1.19.86				1.19.86
FER N	0420	CUVE	1.46.40				1.46.40
	0421	CUVE	0.57.76				0.57.76
	0556	CUVE	0.92.23				0.92.23
	0557	CUVE	0.27.86				0.27.86
	0628	CUVE	0.30.34				0.30.34
	0670	CUVE	0.02.86				0.02.86
	0671	CUVE	0.01.43				0.01.43
	0672	CUVE	0.01.45				0.01.45
	0895	CUVE	1.15.48				1.15.48
Total FER N			4.75.81				4.75.81
FOLIGNAN B	1053	CUVE	1.46.09				1.46.09
Total FOLIGNAN B			1.46.09				1.46.09
FOLLE BLANCHE B	0280	CUVE	0.35.85				0.35.85
	0281	CUVE	0.20.84				0.20.84
	0559	CUVE	0.14.84				0.14.84
	0563	CUVE	0.19.05				0.19.05
Total FOLLE BLANCHE B			0.90.58				0.90.58

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
GAMAY CHAUDENAY N	0567	CUVE	0.37.25				0.37.25
	Total GAMAY CHAUDENAY N		0.37.25				0.37.25
GAMAY N	0222	CUVE	2.65.05		0.62.55	0.02.12	3.29.72
	0282	CUVE	0.56.71				0.56.71
	0284	CUVE	0.57.37				0.57.37
	0356	CUVE	0.41.90				0.41.90
	0358	CUVE	2.95.20		0.09.72	0.16.32	3.21.24
	0489	CUVE	0.05.37				0.05.37
	0509	CUVE	5.14.27		0.06.48	0.16.28	5.37.03
	0565	CUVE	1.91.38	0.28.90	0.03.40		2.23.68
	0656	CUVE	0.56.50				0.56.50
	0787	CUVE	3.09.67	0.02.65	0.06.48	0.02.12	3.20.92
	1060	CUVE	0.78.72	0.02.65	0.06.44	0.02.12	0.89.93
	1109	CUVE			0.58.38		0.58.38
	Total GAMAY N		18.72.14	0.34.20	1.53.45	0.38.96	20.98.75
GAMAY T.BOUZE N	0223	CUVE	1.16.01				1.16.01
	0431	CUVE	0.19.78	0.20.44	0.01.61		0.41.83
	Total GAMAY T.BOUZE N		1.35.79	0.20.44	0.01.61		1.57.84
GAMAY T.FREAUX N	0361	CUVE	0.07.34				0.07.34
	Total GAMAY T.FREAUX N		0.07.34				0.07.34
GANSON N	0534	CUVE	0.04.90				0.04.90
	Total GANSON N		0.04.90				0.04.90
GEWURZTRAMINER RS	0047	CUVE	2.93.50	0.14.22			3.07.72
	0048	CUVE	1.62.72	0.15.18			1.77.90
	0643	CUVE	2.19.03	0.95.96			3.14.99
	1075	CUVE	1.67.28	0.25.19	0.18.20	0.20.32	2.30.99
	1076	CUVE	1.04.77	0.20.65			1.25.42
	1077	CUVE	1.68.99	0.87.58	0.43.28	0.41.86	3.41.71
	1078	CUVE	1.38.58	0.08.26			1.46.84
	1079	CUVE	2.00.14				2.00.14
	Total GEWURZTRAMINER RS		14.55.01	2.67.04	0.61.48	0.62.18	18.45.71
GRENACHE BLANC B	0141	CUVE	5.82.02	0.40.66	1.55.61	0.16.03	7.94.32
	0143	CUVE	3.18.84	0.66.49	1.27.75		5.13.08
	Total GRENACHE BLANC B		9.00.86	1.07.15	2.83.36	0.16.03	13.07.40
GRENACHE GRIS G	0147	CUVE	0.11.84	0.25.51			0.37.35
	0148	CUVE	0.66.55	0.21.98	0.17.95	1.01.75	2.08.23
	0150	CUVE	0.10.00				0.10.00
	Total GRENACHE GRIS G		0.88.39	0.47.49	0.17.95	1.01.75	2.55.58
GRENACHE N	0070	CUVE	13.21.09			0.09.70	13.30.79
	0134	CUVE	2.82.61				2.82.61
	0135	CUVE	10.57.59	0.73.05	0.09.36	0.09.70	11.49.70
	0136	CUVE	13.56.83	0.75.07	0.26.98	0.33.08	14.91.96
	0137	CUVE	1.24.12				1.24.12
	0139	CUVE	1.90.45				1.90.45
	0224	CUVE	5.52.93				5.52.93
	0287	CUVE	2.65.74				2.65.74
	0362	CUVE	10.75.67				10.75.67
	0363	CUVE	1.71.00				1.71.00
	0433	CUVE	1.74.94				1.74.94
	0434	CUVE	2.72.12				2.72.12

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
GRENACHE N	0435	CUVE	10.59.57	0.11.98			10.71.55
	0513	CUVE	2.30.99				2.30.99
	0515	CUVE	0.56.41				0.56.41
	0516	CUVE	10.05.67	0.13.83			10.19.50
	0814	CUVE	0.22.00				0.22.00
	1064	CUVE	0.67.61	1.26.33			1.93.94
	1065	CUVE	1.28.22				1.28.22
Total GRENACHE N			94.15.56	3.00.26	0.36.34	0.52.48	98.04.64
GROLLEAU GRIS G	1118	CUVE			0.24.15		0.24.15
Total GROLLEAU GRIS G					0.24.15		0.24.15
GROLLEAU N	0226	CUVE	0.48.00				0.48.00
	0288	CUVE	1.19.99				1.19.99
	0364	CUVE	0.09.90				0.09.90
	0365	CUVE	0.58.26				0.58.26
	0366	CUVE	1.28.44				1.28.44
Total GROLLEAU N			3.64.59				3.64.59
GROS MANSENG B	0397	CUVE	1.22.05	0.10.43			1.32.48
	0439	CUVE	2.49.27	0.15.73			2.65.00
	0572	CUVE	0.80.75				0.80.75
	0634	CUVE	1.10.76				1.10.76
	0661	CUVE	1.58.30	0.09.36			1.67.66
	0662	CUVE	0.30.54				0.30.54
	0731	CUVE	1.46.95				1.46.95
Total GROS MANSENG B			8.98.62	0.35.52			9.34.14
HUMAGNE R	6002	CUVE				0.03.24	0.03.24
Total HUMAGNE R						0.03.24	0.03.24
ISA B	1031	TABLE	0.31.79				0.31.79
Total ISA B			0.31.79				0.31.79
ITALIA B	0307	TABLE	0.91.42	0.12.41			1.03.83
	0784	TABLE	0.12.61				0.12.61
	0858	TABLE	0.07.50				0.07.50
	0918	TABLE	1.06.20	0.11.23			1.17.43
Total ITALIA B			2.17.73	0.23.64			2.41.37
ITALIA RUBI RG	1122	TABLE	1.18.21		0.04.68		1.22.89
Total ITALIA RUBI RG			1.18.21		0.04.68		1.22.89
JACQUERE B	0658	CUVE	0.10.80				0.10.80
	0769	CUVE	0.10.33				0.10.33
	0923	CUVE	0.10.56		0.02.46		0.13.02
Total JACQUERE B			0.31.69		0.02.46		0.34.15
LEN DE L'EL B	0733	CUVE	1.65.21				1.65.21
Total LEN DE L'EL B			1.65.21				1.65.21
LILIORILA B	0734	CUVE	0.18.80				0.18.80
Total LILIORILA B			0.18.80				0.18.80
LIVAL N	0501	TABLE	0.61.11				0.61.11
Total LIVAL N			0.61.11				0.61.11
MACABEU B	0630	CUVE	0.41.45				0.41.45
	0631	CUVE	0.11.20				0.11.20
	0632	CUVE	0.02.73				0.02.73
	0633	CUVE	0.06.80	0.10.55			0.17.35
	0735	CUVE	0.28.08				0.28.08
	0737	CUVE	0.06.62	0.26.20			0.32.82

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
MACABEU B	0789	CUVE	0.52.68				0.52.68
	1025	CUVE			0.11.14		0.11.14
Total MACABEU B			1.49.56	0.36.75	0.11.14		1.97.45
MANSENG NOIR N	0897	CUVE			0.15.90		0.15.90
Total MANSENG NOIR N					0.15.90		0.15.90
MARSANNE B	0574	CUVE	2.69.94		0.70.23		3.40.17
	1036	CUVE	0.30.98		0.19.45		0.50.43
	1083	CUVE	0.08.91				0.08.91
Total MARSANNE B			3.09.83		0.89.68		3.99.51
MARSELAN N	0980	CUVE	12.95.89	0.14.06	0.10.87	0.08.56	13.29.38
Total MARSELAN N			12.95.89	0.14.06	0.10.87	0.08.56	13.29.38
MAUZAC B	0575	CUVE	0.49.57				0.49.57
	0738	CUVE	0.46.49		0.12.60		0.59.09
	0739	CUVE	0.05.08				0.05.08
	0740	CUVE	0.64.86		0.12.66		0.77.52
	0741	CUVE	0.48.29		0.28.12	0.20.03	0.96.44
	0898	CUVE	0.01.47				0.01.47
	0899	CUVE	0.01.47				0.01.47
Total MAUZAC B			2.17.23		0.53.38	0.20.03	2.90.64
MAUZAC ROSE RS	0948	CUVE	0.01.52				0.01.52
Total MAUZAC ROSE RS			0.01.52				0.01.52
MELON B	0177	CUVE	0.83.90				0.83.90
	0229	CUVE	0.33.40	0.02.48			0.35.88
	0230	CUVE	0.36.23	0.04.95			0.41.18
	0231	CUVE	0.68.71				0.68.71
	0232	CUVE	0.87.51				0.87.51
	0441	CUVE	0.43.06				0.43.06
	0442	CUVE	0.22.15				0.22.15
	0443	CUVE	1.32.35				1.32.35
	1057	CUVE	2.01.79				2.01.79
Total MELON B			7.09.10	0.07.43			7.16.53
MERLOT N	0181	CUVE	48.08.88		0.37.37	0.11.55	48.57.80
	0182	CUVE	5.41.22		0.56.45		5.97.67
	0184	CUVE	3.27.15				3.27.15
	0314	CUVE	2.84.45				2.84.45
	0342	CUVE	0.79.19				0.79.19
	0343	CUVE	34.23.29	0.58.92	0.19.28		35.01.49
	0345	CUVE	0.04.75				0.04.75
	0346	CUVE	15.71.19		0.06.03		15.77.22
	0347	CUVE	26.62.17	0.18.37	0.82.19	0.17.91	27.80.64
	0348	CUVE	23.42.71				23.42.71
	0349	CUVE	6.49.59			1.19.48	7.69.07
	0447	CUVE	1.36.14				1.36.14
Total MERLOT N			177.40.35	0.77.29	2.01.32	1.48.94	181.67.90
MEUNIER N	0791	CUVE	0.56.50				0.56.50
	0817	CUVE	2.00.07				2.00.07
	0818	CUVE	1.02.03				1.02.03
	0864	CUVE	1.09.78				1.09.78
	0865	CUVE	2.18.93				2.18.93
	0900	CUVE	1.10.43				1.10.43

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
MEUNIER N	0916	CUVE	0.06.24				0.06.24
	0924	CUVE	1.67.22				1.67.22
	0925	CUVE	0.57.56				0.57.56
	0977	CUVE	2.00.57				2.00.57
	0978	CUVE	1.18.48				1.18.48
	0983	CUVE	0.43.85				0.43.85
Total MEUNIER N			13.91.66				13.91.66
MIREILLE B	0599	TABLE	0.12.51				0.12.51
Total MIREILLE B			0.12.51				0.12.51
MOLLARD N	0993	CUVE	0.03.31				0.03.31
	0996	CUVE	0.07.56				0.07.56
Total MOLLARD N			0.10.87				0.10.87
MONDEUSE N	0368	CUVE	0.36.04				0.36.04
	0926	CUVE	0.26.00				0.26.00
Total MONDEUSE N			0.62.04				0.62.04
MONTILS B	0984	CUVE	0.34.65				0.34.65
	0985	CUVE	0.53.95				0.53.95
	0986	CUVE	0.49.80				0.49.80
Total MONTILS B			1.38.40				1.38.40
MORRASTEL N	0949	CUVE	0.08.00				0.08.00
	0950	CUVE	0.04.85				0.04.85
Total MORRASTEL N			0.12.85				0.12.85
MOURVEDRE N	0233	CUVE	0.29.78		0.18.29		0.48.07
	0234	CUVE	2.04.99				2.04.99
	0244	CUVE	0.23.00				0.23.00
	0245	CUVE	0.48.00				0.48.00
	0247	CUVE	0.06.00				0.06.00
	0248	CUVE	0.12.00				0.12.00
	0249	CUVE	1.75.14				1.75.14
	0369	CUVE	6.35.68		0.03.60	0.29.41	6.68.69
	0449	CUVE	0.34.00				0.34.00
	0520	CUVE	0.38.18				0.38.18
	1069	CUVE	0.41.31	0.27.46			0.68.77
	Total MOURVEDRE N			12.48.08	0.27.46	0.21.89	0.29.41
MULLER THURGAU B	0650	CUVE		0.00.86			0.00.86
Total MULLER THURGAU B				0.00.86			0.00.86
MUSC.PTS.GRAINS B	0154	CUVE	5.97.69				5.97.69
	0156	CUVE	0.64.04		0.14.91		0.78.95
	0452	CUVE	0.03.92				0.03.92
	0453	CUVE	0.32.19				0.32.19
	0454	CUVE	0.55.77				0.55.77
	0455	CUVE	2.05.18	0.09.56	0.05.86		2.20.60
	0578	CUVE	0.01.71				0.01.71
	0579	CUVE	0.58.16				0.58.16
	0826	CUVE	1.53.46		0.07.02		1.60.48
Total MUSC.PTS.GRAINS B			11.72.12	0.09.56	0.27.79		12.09.47
MUSCADELLE B	0610	CUVE	2.77.20				2.77.20
Total MUSCADELLE B			2.77.20				2.77.20
MUSCAT ALEXANDR. B	0308	CUVE	3.68.65	0.85.50	0.03.70		4.57.85
		TABLE	0.03.85	0.80.62	0.09.90		0.94.37

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
MUSCAT ALEXANDR. B	0635	CUVE	0.56.54	0.12.74			0.69.28
	0866	CUVE	0.09.27				0.09.27
	1014	CUVE		0.01.95			0.01.95
Total MUSCAT ALEXANDR. B			4.38.31	1.80.81	0.13.60		6.32.72
MUSCAT HAMBOURG N	0195	TABLE			0.05.52		0.05.52
	0202	TABLE	4.20.49	1.31.78	0.05.49	0.91.83	6.49.59
	0203	TABLE	0.13.13				0.13.13
	0309	TABLE	0.36.71		0.05.54		0.42.25
	0932	TABLE	0.53.01				0.53.01
	0933	TABLE	0.27.84				0.27.84
	0934	TABLE	0.24.56				0.24.56
	0967	TABLE	1.03.01				1.03.01
	Total MUSCAT HAMBOURG N		6.78.75	1.31.78	0.16.55	0.91.83	9.18.91
MUSCAT OTTONEL B	0059	CUVE	1.46.40	0.04.50			1.50.90
Total MUSCAT OTTONEL B			1.46.40	0.04.50			1.50.90
NEGRETTE N	0456	CUVE	0.03.50				0.03.50
	0580	CUVE	0.07.59				0.07.59
	0581	CUVE	0.71.89				0.71.89
	0663	CUVE	0.20.55				0.20.55
Total NEGRETTE N			1.03.53				1.03.53
NIELLUCCIO N	0902	CUVE	0.95.91				0.95.91
	0903	CUVE	0.78.47	0.17.07	0.14.95	0.07.72	1.18.21
	0904	CUVE	0.54.64				0.54.64
	0960	CUVE	0.05.82				0.05.82
Total NIELLUCCIO N			2.34.84	0.17.07	0.14.95	0.07.72	2.74.58
ONDENC B	0674	CUVE	0.01.49				0.01.49
	0675	CUVE	0.01.45				0.01.45
	0676	CUVE	0.01.49				0.01.49
Total ONDENC B			0.04.43				0.04.43
ORA B	0974	TABLE	0.41.03				0.41.03
Total ORA B			0.41.03				0.41.03
PEDRO XIMENEZ B	LM2	CUVE	0.02.97				0.02.97
	LM3	CUVE	0.02.27				0.02.27
	LM4	CUVE	0.03.03				0.03.03
Total PEDRO XIMENEZ B			0.08.27				0.08.27
PERDEA B	0742	CUVE	0.18.02				0.18.02
Total PERDEA B			0.18.02				0.18.02
PERDIN B	5058	UP	0.10.83				0.10.83
Total PERDIN B			0.10.83				0.10.83
PERLAUT B	0502	TABLE	0.00.27				0.00.27
Total PERLAUT B			0.00.27				0.00.27
PERLE DE CSABA B	1121	TABLE		0.01.30			0.01.30
Total PERLE DE CSABA B				0.01.30			0.01.30
PETIT COURBU B	0813	CUVE	0.25.00		0.21.64		0.46.64
	0885	CUVE	0.27.38		0.08.40		0.35.78
	1062	CUVE			0.04.88		0.04.88
Total PETIT COURBU B			0.52.38		0.34.92		0.87.30
PETIT MANSENG B	0440	CUVE	1.47.44	0.10.70			1.58.14
	0573	CUVE	1.65.70		0.06.37		1.72.07
	1107	CUVE	0.24.35				0.24.35

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
		Total PETIT MANSENG B	3.37.49	0.10.70	0.06.37		3.54.56
PETIT VERDOT N	0400	CUVE	8.38.36				8.38.36
	1058	CUVE	5.56.68	0.04.95			5.61.63
		Total PETIT VERDOT N	13.95.04	0.04.95			13.99.99
PINEAU D'AUNIS N	0235	CUVE	0.22.11				0.22.11
	0289	CUVE	0.32.11			0.13.98	0.46.09
		Total PINEAU D'AUNIS N	0.54.22			0.13.98	0.68.20
PINOT BLANC B	0054	CUVE	2.04.83				2.04.83
	0055	CUVE	1.02.04				1.02.04
		Total PINOT BLANC B	3.06.87				3.06.87
PINOT GRIS G	0052	CUVE	4.93.55	0.05.38			4.98.93
	0053	CUVE	2.11.00				2.11.00
	0457	CUVE	2.33.52	0.04.95			2.38.47
	ERSA FVG 1	CUVE	0.01.96				0.01.96
	IAR 6	CUVE	0.05.79				0.05.79
	ISV-F1 TOP	CUVE	0.04.11				0.04.11
	SMA 505	CUVE	0.04.03				0.04.03
	SMA 514	CUVE	0.03.97				0.03.97
		Total PINOT GRIS G	9.57.93	0.10.33			9.68.26
PINOT NOIR N	0111	CUVE	0.02.57				0.02.57
	0113	CUVE	0.51.59				0.51.59
	0114	CUVE	1.35.00		0.06.00		1.41.00
	0115	CUVE	10.44.83		0.03.63	0.18.37	10.66.83
	0162	CUVE	0.13.00				0.13.00
	0165	CUVE	0.48.22				0.48.22
	0236	CUVE	1.83.80				1.83.80
	0292	CUVE	3.01.69	0.47.84			3.49.53
	0374	CUVE	1.05.13			0.14.06	1.19.19
	0375	CUVE	2.73.10		0.55.29		3.28.39
	0386	CUVE	3.99.31				3.99.31
	0388	CUVE	1.24.82				1.24.82
	0389	CUVE	1.89.80				1.89.80
	0459	CUVE	4.44.85	0.46.21	0.04.95		4.96.01
	0521	CUVE	1.80.18				1.80.18
	0528	CUVE	0.32.08		0.02.15	0.00.37	0.34.60
	0583	CUVE	0.17.73				0.17.73
	0665	CUVE	1.97.49				1.97.49
	0666	CUVE	1.52.75				1.52.75
	0667	CUVE	2.98.12		0.02.40		3.00.52
	0668	CUVE	0.57.23				0.57.23
	0743	CUVE	1.39.30		0.04.97		1.44.27
	0777	CUVE	8.82.96	0.04.95	0.10.86	0.25.85	9.24.62
	0778	CUVE	0.06.85				0.06.85
	0779	CUVE	1.67.91				1.67.91
	0780	CUVE	0.45.43				0.45.43
	0792	CUVE	1.28.25				1.28.25
	0828	CUVE	4.38.53		0.02.46		4.40.99
	0829	CUVE	0.12.04				0.12.04
	0870	CUVE	1.77.60				1.77.60
	0871	CUVE	0.67.48				0.67.48

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
PINOT NOIR N	0872	CUVE	1.82.22				1.82.22
	0927	CUVE	1.94.35	0.24.55			2.18.90
	0943	CUVE	1.99.94		0.02.63		2.02.57
Total PINOT NOIR N			68.96.15	1.23.55	0.95.34	0.58.65	71.73.69
PIQUEPOUL BLANC B	0176	CUVE	0.68.54				0.68.54
	0237	CUVE	1.01.54		0.09.74		1.11.28
	0238	CUVE	0.62.90				0.62.90
	0463	CUVE	0.86.99		0.19.67		1.06.66
Total PIQUEPOUL BLANC B			3.19.97		0.29.41		3.49.38
PIQUEPOUL NOIR N	0239	CUVE	0.03.20	0.09.70			0.12.90
	0294	CUVE	0.01.56				0.01.56
	0295	CUVE	0.10.92				0.10.92
Total PIQUEPOUL NOIR N			0.15.68	0.09.70			0.25.38
PLANT DE BRUNEL	1123	CUVE		0.11.76			0.11.76
Total PLANT DE BRUNEL				0.11.76			0.11.76
PORTAN N	0537	CUVE	0.46.10				0.46.10
Total PORTAN N			0.46.10				0.46.10
PORTUGAIS BLEU N	0939	CUVE	0.01.35				0.01.35
Total PORTUGAIS BLEU N			0.01.35				0.01.35
POULSARD N	0584	CUVE	0.09.40				0.09.40
	1047	CUVE	0.03.79				0.03.79
Total POULSARD N			0.13.19				0.13.19
PRIMA N	1022	TABLE	0.82.35				0.82.35
Total PRIMA N			0.82.35				0.82.35
RED GLOBE R	6012	TABLE	0.19.60		0.15.48		0.35.08
Total RED GLOBE R			0.19.60		0.15.48		0.35.08
RIBOL N	0503	TABLE	0.55.98				0.55.98
Total RIBOL N			0.55.98				0.55.98
RIESLING B	0049	CUVE	2.80.04	0.10.20			2.90.24
	1089	CUVE	1.08.49				1.08.49
	1090	CUVE	1.19.58	0.24.43	0.06.85		1.50.86
	1091	CUVE	1.09.44		0.12.43		1.21.87
	1092	CUVE	0.57.77		0.30.43		0.88.20
	1094	CUVE	0.29.86				0.29.86
	1096	CUVE	0.33.54				0.33.54
	1097	CUVE	0.31.44		0.12.40		0.43.84
Total RIESLING B			7.70.16	0.34.63	0.62.11		8.66.90
ROUSSANNE B	0467	CUVE	1.23.50	0.04.95	0.08.78		1.37.23
	0468	CUVE	0.91.40		0.37.22		1.28.62
	0469	CUVE	0.50.07				0.50.07
	0522	CUVE	2.48.04		0.55.81		3.03.85
	1040	CUVE	0.24.62	0.04.07	0.12.43		0.41.12
Total ROUSSANNE B			5.37.63	0.09.02	1.14.24		6.60.89
SACY B	0793	CUVE	0.06.50				0.06.50
	0833	CUVE	0.57.00				0.57.00
Total SACY B			0.63.50				0.63.50
SAUVIGNON B	0107	CUVE	0.17.40				0.17.40
	0108	CUVE	15.98.57	0.80.47			16.79.04
	0159	CUVE	6.04.51		0.28.72		6.33.23
	0160	CUVE	0.47.35				0.47.35
	0161	CUVE	0.13.04				0.13.04

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
SAUVIGNON B	0240	CUVE	1.24.72				1.24.72
	0241	CUVE	1.17.04				1.17.04
	0242	CUVE	8.41.91	1.16.17		0.23.02	9.81.10
	0297	CUVE	4.85.20	0.53.16		0.19.15	5.57.51
	0316	CUVE	5.24.49				5.24.49
	0317	CUVE	2.42.57				2.42.57
	0376	CUVE	5.36.62		1.07.03		6.43.65
	0377	CUVE	0.25.82				0.25.82
	0378	CUVE	0.84.71				0.84.71
	0379	CUVE	0.05.50				0.05.50
	0530	CUVE	5.43.67	0.32.37		0.04.88	5.80.92
	0619	CUVE	0.51.21			0.02.12	0.53.33
	0905	CUVE	6.92.16	0.67.59		0.19.89	7.79.64
	0906	CUVE	3.08.97	0.02.65	0.18.00	0.43.69	3.73.31
	ISV CONEG1	CUVE	0.03.79				0.03.79
	ISV F2	CUVE	0.01.95				0.01.95
	ISV F3	CUVE	0.11.34				0.11.34
	ISV F5	CUVE	0.03.81				0.03.81
Total SAUVIGNON B			68.86.35	3.52.41	1.53.75	1.12.75	75.05.26
SAUVIGNON GRIS G	0917	CUVE	5.91.26	0.20.60	0.30.45		6.42.31
Total SAUVIGNON GRIS G			5.91.26	0.20.60	0.30.45		6.42.31
SAVAGNIN BLANC B	0611	CUVE	0.11.79				0.11.79
	0612	CUVE	0.13.88				0.13.88
	0613	CUVE	0.10.96				0.10.96
	0614	CUVE	0.20.14				0.20.14
	Total SAVAGNIN BLANC B			0.56.77			0.56.77
SAVAGNIN ROSE RS	0763	CUVE	0.03.80				0.03.80
Total SAVAGNIN ROSE RS			0.03.80				0.03.80
SCIACCARELLO N	0744	CUVE	0.25.52	0.24.40			0.49.92
	0834	CUVE	0.19.20	0.05.33	0.06.30		0.30.83
	0874	CUVE	0.04.84	0.06.32			0.11.16
	0875	CUVE	0.19.01	0.05.44			0.24.45
	0907	CUVE	0.15.11	0.20.99			0.36.10
	0930	CUVE		0.02.74			0.02.74
	0961	CUVE		0.08.16			0.08.16
Total SCIACCARELLO N			0.83.68	0.73.38	0.06.30		1.63.36
SEGALIN N	0745	CUVE	0.20.00				0.20.00
Total SEGALIN N			0.20.00				0.20.00
SEMILLON B	0173	CUVE	3.38.82	0.15.65			3.54.47
	0299	CUVE	0.44.34				0.44.34
	0315	CUVE	4.92.63				4.92.63
	0380	CUVE	0.11.84				0.11.84
	0908	CUVE	1.24.58		0.23.00		1.47.58
	0909	CUVE	3.12.47	0.11.85	0.64.91	0.26.15	4.15.38
	0910	CUVE	1.92.07	0.05.40	0.27.40	0.09.34	2.34.21
Total SEMILLON B			15.16.75	0.32.90	1.15.31	0.35.49	17.00.45
SERVANT B	0072	TABLE	0.06.35				0.06.35
Total SERVANT B			0.06.35				0.06.35
SULIMA B	0971	TABLE	0.16.02				0.16.02
Total SULIMA B			0.16.02				0.16.02

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
SULTANINE B	0919	TABLE	0.44.30	0.04.66			0.48.96
		Total SULTANINE B	0.44.30	0.04.66			0.48.96
SYLVANER B	0050	CUVE	0.88.80	0.08.82			0.97.62
	0487	CUVE	0.05.40				0.05.40
		Total SYLVANER B	0.94.20	0.08.82			1.03.02
SYRAH N	0100	CUVE	10.97.30				10.97.30
	0174	CUVE	21.43.95	0.01.08			21.45.03
	0300	CUVE	8.78.15				8.78.15
	0470	CUVE	13.23.90				13.23.90
	0471	CUVE	10.29.33				10.29.33
	0524	CUVE	8.24.89	0.82.99	2.41.82	1.76.36	13.26.06
	0525	CUVE	11.42.04				11.42.04
	0747	CUVE	17.42.09	0.62.79	2.49.13	1.29.09	21.83.10
	0877	CUVE	13.38.34				13.38.34
	1140	CUVE				0.25.31	0.25.31
	1141	CUVE				0.13.44	0.13.44
		Total SYRAH N	115.19.99	1.46.86	4.90.95	3.44.20	125.02.00
TANNAT N	0398	CUVE	1.79.22				1.79.22
	0399	CUVE	0.49.60				0.49.60
	0472	CUVE	0.73.50				0.73.50
	0473	CUVE	0.24.70				0.24.70
	0474	CUVE	3.00.61	0.17.68	0.14.40		3.32.69
	0475	CUVE	0.39.20				0.39.20
	0717	CUVE	3.75.06	0.24.00	0.20.62		4.19.68
	0794	CUVE	1.79.66				1.79.66
	0944	CUVE	1.80.41		0.08.92		1.89.33
	1048	CUVE	0.47.65		0.09.26		0.56.91
		Total TANNAT N	14.49.61	0.41.68	0.53.20		15.44.49
TEMPRANILLO N	0770	CUVE	3.73.14				3.73.14
	0771	CUVE	2.20.98				2.20.98
	0776	CUVE	1.29.83				1.29.83
		Total TEMPRANILLO N	7.23.95				7.23.95
TERRET BLANC B	1071	CUVE			0.21.63		0.21.63
	1072	CUVE			0.19.48		0.19.48
		Total TERRET BLANC B			0.41.11		0.41.11
TIBOUREN N	1063	CUVE	0.84.23				0.84.23
		Total TIBOUREN N	0.84.23				0.84.23
TOURBAT B	0911	CUVE	0.01.79				0.01.79
	0987	CUVE	0.00.59				0.00.59
		Total TOURBAT B	0.02.38				0.02.38
TROUSSEAU N	1004	CUVE	0.11.00				0.11.00
	1017	CUVE	0.05.98				0.05.98
	1021	CUVE	0.07.90				0.07.90
	1026	CUVE	0.09.70				0.09.70
		Total TROUSSEAU N	0.34.58				0.34.58
UGNI BLANC B	0384	CUVE	3.54.55				3.54.55
	0478	CUVE	2.68.06				2.68.06
	0479	CUVE	23.65.39	0.73.70	0.30.49	0.02.08	24.71.66
	0480	CUVE	5.65.19	0.31.02			5.96.21
	0481	CUVE	4.88.67				4.88.67
	0482	CUVE	6.63.62		0.18.90	0.52.23	7.34.75

Variété	Clone	Destination	En production	2011	2012	2013	Total
UGNI BLANC B	0483	CUVE	8.92.48	0.21.72	0.26.00		9.40.20
	0484	CUVE	4.83.23				4.83.23
	0485	CUVE	8.67.58	0.30.85	0.09.65	0.62.04	9.70.12
	0486	CUVE	9.68.96				9.68.96
	0638	CUVE	1.66.49	0.04.95		0.10.84	1.82.28
Total UGNI BLANC B			80.84.22	1.62.24	0.85.04	1.27.19	84.58.69
VERDELHO L'ANJOU B	6005	CUVE	0.01.25				0.01.25
	6006	CUVE	0.02.50				0.02.50
Total VERDELHO L'ANJOU B			0.03.75				0.03.75
VERMENTINO B	0639	CUVE	0.91.98				0.91.98
	0640	CUVE	7.03.34			0.08.94	7.12.28
	0766	CUVE	0.42.73				0.42.73
	0795	CUVE	0.96.40	0.11.74	0.39.47		1.47.61
	0856	CUVE	3.10.19	0.58.47	0.40.19		4.08.85
	0876	CUVE	0.13.80				0.13.80
	0914	CUVE	0.54.34				0.54.34
	0915	CUVE	0.02.20				0.02.20
	1081	CUVE	0.09.08	0.04.95			0.14.03
	1082	CUVE	0.08.38		0.14.38		0.22.76
Total VERMENTINO B			13.32.44	0.75.16	0.94.04	0.08.94	15.10.58
VICTORIA B	6009	TABLE	0.05.57	0.02.30	0.04.71		0.12.58
	6010	TABLE	0.05.27	0.01.60	0.04.80		0.11.67
Total VICTORIA B			0.10.84	0.03.90	0.09.51		0.24.25
VIognier B	0642	CUVE	16.29.90	0.14.23	0.78.90	0.09.75	17.32.78
	1042	CUVE	2.19.73	0.81.75	0.46.55		3.48.03
	1051	CUVE	0.97.12	0.18.28			1.15.40
Total VIognier B			19.46.75	1.14.26	1.25.45	0.09.75	21.96.21
XARELLO B	6007	CUVE	0.06.84				0.06.84
Total XARELLO B			0.06.84				0.06.84
Total			1274.53.90	35.55.70	37.00.59	18.34.04	1365.44.23

Vignes-mères de greffons productrices de matériel standard

Le tableau 28 présente la répartition de la surface totale de **vignes-mères de greffons** productrices de **matériel standard**, en fonction de l'**année de plantation** :

Tableau 28 : Superficie de VMG productrices de matériel standard par année de plantation

	En production	2011	2012	2013	Total
Total S	144.84.94	3.01.07	1.57.21	0.03.18	149.46.40

La répartition de ces surfaces en fonction de l'année de plantation est détaillée dans le tableau ci-dessous (tableau 29), par variété et en fonction de la destination du greffon (cuve, table et usage particulier).

Tableau 29 : Superficie de VMG productrices de matériel standard par variété

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
PINOT NOIR N	12.70.09				12.70.09
CHARDONNAY B	12.66.46				12.66.46
MELON B	9.50.92				9.50.92
SCIACCARELLO N	6.20.58				6.20.58
UGNI BLANC B	5.57.72				5.57.72
GRENACHE N	4.49.26		0.39.68		4.88.94
SYRAH N	4.41.24				4.41.24
GAMAY N	3.91.91				3.91.91
PINOT GRIS G	3.85.63				3.85.63
SAUVIGNON B	3.67.93		0.01.73		3.69.66
MERLOT N	3.35.41		0.24.62		3.60.03
CHENIN B	3.26.07				3.26.07
RIESLING B	3.20.12				3.20.12
GEWURZTRAMINER RS	3.15.15				3.15.15
GROLLEAU N	2.55.00	0.21.37			2.76.37
CABERNET FRANC N	2.29.47		0.12.18		2.41.65
VIOGNIER B	2.37.73				2.37.73
CABER.SAUVIGNON N	1.84.50	0.41.66	0.03.53		2.29.69
TERRET BLANC B	2.25.39				2.25.39
COT N	2.21.96		0.02.26		2.24.22
NEGRETTE N	2.11.00				2.11.00
BACO BLANC B	1.32.30	0.67.48			1.99.78
PETIT VERDOT N	1.89.66				1.89.66
CINSAUT N	1.77.31	0.09.32			1.86.63
COLOMBARD B	1.81.40				1.81.40
ALIGOTE B	1.67.41				1.67.41
AUXERROIS B	1.58.90				1.58.90
PINOT BLANC B	1.52.15				1.52.15
GROLLEAU GRIS G	1.51.87				1.51.87
CARMENERE N	1.45.72				1.45.72
SACY B	1.45.59				1.45.59
DURAS N	1.29.65				1.29.65
VERMENTINO B	0.45.70	0.58.00			1.03.70
MUSCAT OTTONEL B	0.97.76				0.97.76
MOURVEDRE N	0.85.15	0.09.61	0.02.16		0.96.92
PLANTET N	0.95.78				0.95.78
MUSC.PTS.GRAINS B	0.81.67		0.01.78	0.02.70	0.86.15

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
GRENACHE BLANC B	0.79.44		0.03.74		0.83.18
CHAMBOURCIN N	0.82.00				0.82.00
MEUNIER N	0.79.05				0.79.05
PINEAU D'AUNIS N	0.78.12				0.78.12
BRUN ARGENTE N	0.72.74				0.72.74
MAUZAC B	0.69.59				0.69.59
SAVAGNIN BLANC B	0.66.29				0.66.29
COUNOISE N	0.63.00		0.02.16		0.65.16
NIELLUCCIO N	0.63.35				0.63.35
SEMILLON B	0.61.26				0.61.26
TANNAT N	0.60.00				0.60.00
PRUNELARD N	0.59.84				0.59.84
TROUSSEAU N	0.59.60				0.59.60
GAMARET N	0.52.48				0.52.48
MORRASTEL N	0.41.48	0.11.00			0.52.48
VILLARD NOIR N	0.47.56				0.47.56
ABOURIOU N	0.47.38				0.47.38
MANSENG NOIR N	0.03.20		0.42.60		0.45.80
ALTESSE B	0.42.79				0.42.79
MARSANNE B	0.36.80	0.02.79	0.00.99		0.40.58
MONDEUSE N	0.39.33				0.39.33
SYLVANER B	0.33.99		0.04.86		0.38.85
CARIGNAN N	0.36.19				0.36.19
ROUSSANNE B	0.31.43				0.31.43
POULSARD N	0.31.39				0.31.39
PETIT MESLIER B	0.29.35				0.29.35
CHASSELAS B	0.29.11				0.29.11
TEMPRANILLO N	0.28.00				0.28.00
CHATUS N	0.27.70				0.27.70
JURANCON NOIR N	0.12.86		0.13.92		0.26.78
RAFFIAT MONCADE B	0.26.25				0.26.25
BIANCU GENTILE B	0.25.30				0.25.30
GRAISSE B	0.24.59				0.24.59
MUSC.PTS.GR.RGE.RG	0.21.50	0.02.07			0.23.57
MOLETTE B	0.23.06				0.23.06
CHASSELAS ROSE RS	0.22.80				0.22.80
JACQUERE B	0.21.28				0.21.28
GAMAY CHAUDENAY N	0.20.85				0.20.85
TOURBAT B	0.20.80				0.20.80
BRACHET N	0.20.00				0.20.00
FUELLA NERA N	0.20.00				0.20.00
TIBOUREN N	0.20.00				0.20.00
MUSC.PTS.GR.RSE.RS	0.18.85			0.00.48	0.19.33
PARELLADA B	0.18.00				0.18.00
ALEATICO N	0.16.82				0.16.82
MONDEUSE BLANCHE B	0.16.73				0.16.73
MURESCONU N	0.16.37				0.16.37
GARANOIR N	0.16.30				0.16.30
BARBAROUX RS	0.13.67				0.13.67
SAUVIGNON GRIS G	0.10.92				0.10.92
ALICANTE H.BOUS.N	0.10.54				0.10.54

Variété CUVE	En production	2011	2012	2013	Total
CARCAJOLO NOIR N	0.10.07				0.10.07
DIVERS CUVE	0.10.00				0.10.00
GRENACHE GRIS G	0.02.35	0.06.00			0.08.35
PERSAN N	0.08.33				0.08.33
RIMINESE B	0.02.46	0.04.00			0.06.46
VILLARD BLANC B	0.06.15				0.06.15
SAVAGNIN ROSE RS	0.06.00				0.06.00
GAMAY T.BOUZE N	0.05.58				0.05.58
TROUSSEAU GRIS G	0.05.46				0.05.46
GENOVESE B	0.00.42	0.05.00			0.05.42
SEYVAL B	0.04.30				0.04.30
CLAIRETTE B	0.00.25	0.04.00			0.04.25
CARIGNAN BLANC B	0.02.91		0.01.00		0.03.91
MUSCAT ALEXANDR. B	0.03.91				0.03.91
LANDAL N	0.03.40				0.03.40
MOUYSSAGUES N	0.03.10				0.03.10
MUSCAT HAMBOURG N	0.02.53				0.02.53
CASTETS N	0.02.50				0.02.50
GENOUILLET N	0.02.30				0.02.30
MORNEN N	0.02.21				0.02.21
FURMINT B	0.02.00				0.02.00
GROS VERT B	0.02.00				0.02.00
CARCAJOLO BLANC B	0.01.62				0.01.62
ARBANE B	0.01.45				0.01.45
DURIF N	0.01.43				0.01.43
CLAIRETTE ROSE RS	0.00.25	0.01.17			0.01.42
MERLOT BLANC B	0.01.25				0.01.25
FLORENTAL N	0.00.90				0.00.90
MARECHAL FOCH N	0.00.90				0.00.90
CODIVARTA B.	0.00.77				0.00.77
PAGADEBITI B	0.00.77				0.00.77
RAVAT BLANC B	0.00.45				0.00.45
CORNICHON VIOLET N	0.00.27				0.00.27
MANCIN N	0.00.20				0.00.20
SAINT COME B	0.00.20				0.00.20
LISTAN B	0.00.10				0.00.10
MERILLE N	0.00.10				0.00.10
MESLIER ST.FRANC.B	0.00.10				0.00.10
NEGRET BANHARS N	0.00.10				0.00.10
Total Cuve	136.70.60	2.43.47	1.57.21	0.03.18	140.74.46

Variété TABLE	En production	2011	2012	2013	Total
CENTENNIAL SEEDL B	1.26.38				1.26.38
ALVAL N	0.96.90				0.96.90
CHASSELAS B	0.87.60				0.87.60
MUSCAT HAMBOURG N	0.79.94				0.79.94
DANUTA B	0.67.60				0.67.60
EXALTA B	0.53.57				0.53.57
ITALIA B	0.41.22				0.41.22
BELAIR N	0.32.86				0.32.86
ITALIA RUBI RG	0.30.48				0.30.48

Variété TABLE	En production	2011	2012	2013	Total
PERLE DE CSABA B	0.27.60				0.27.60
SERVANT B	0.23.35				0.23.35
PERLETTE B	0.20.69				0.20.69
TABLE DIVERS	0.16.55				0.16.55
GALANTH		0.14.40			0.14.40
GARANT		0.14.40			0.14.40
MUSCAT BLEU		0.14.40			0.14.40
OSELLA		0.14.40			0.14.40
CHASSELAS ROSE RS	0.14.20				0.14.20
CARDINAL RG	0.11.41				0.11.41
ALPHON.LAVALLEE N	0.10.58				0.10.58
ALEDO B	0.10.00				0.10.00
DON MARIANO RG	0.10.00				0.10.00
ORA B	0.07.72				0.07.72
DATTIER BEYROUTH B	0.05.75				0.05.75
MADELEINE ROYALE B	0.05.12				0.05.12
REINE DES VIGNES B	0.05.00				0.05.00
MUSCAT ALEXANDR. B	0.04.69				0.04.69
OLIVETTE NOIRE N	0.04.02				0.04.02
RIBOL N	0.03.41				0.03.41
LIVAL N	0.03.36				0.03.36
DANLAS B	0.03.19				0.03.19
MADELEINES B	0.01.98				0.01.98
CHASSEL.CIOUTAT B	0.01.90				0.01.90
DELRHON N	0.01.62				0.01.62
SULIMA B	0.01.50				0.01.50
MUSC.ST.VALLIER B	0.00.81				0.00.81
CHASSEL.VIOLET RG	0.00.44				0.00.44
FRANKENTHAL N	0.00.41				0.00.41
MADEL.ANGEVINE B	0.00.30				0.00.30
CHASSELAS MUSCAT B	0.00.25				0.00.25
CORINTHE B	0.00.25				0.00.25
CORINTHE N	0.00.25				0.00.25
MIREILLE B	0.00.25				0.00.25
DABOUIKI B	0.00.20				0.00.20
SULTANINE B	0.00.18				0.00.18
MADELEINE CELINE B	0.00.15				0.00.15
MUSCATS DIV.TAB.	0.00.11				0.00.11
DANAM B	0.00.03				0.00.03
Total Table	8.13.82	0.57.60			8.71.42

Variété UP	En production	2011	2012	2013	Total
CANNER SEEDLESS B	0.00.38				0.00.38
AMANDIN B	0.00.14				0.00.14
Total Usage Particulier	0.00.52				0.00.52

Répartition des vignes-mères de greffons toutes catégories par département

Le tableau 30 détaille la répartition des vignes-mères de greffons par catégorie et par département.

Tableau 30 : Superficie de VMG par catégorie et par département

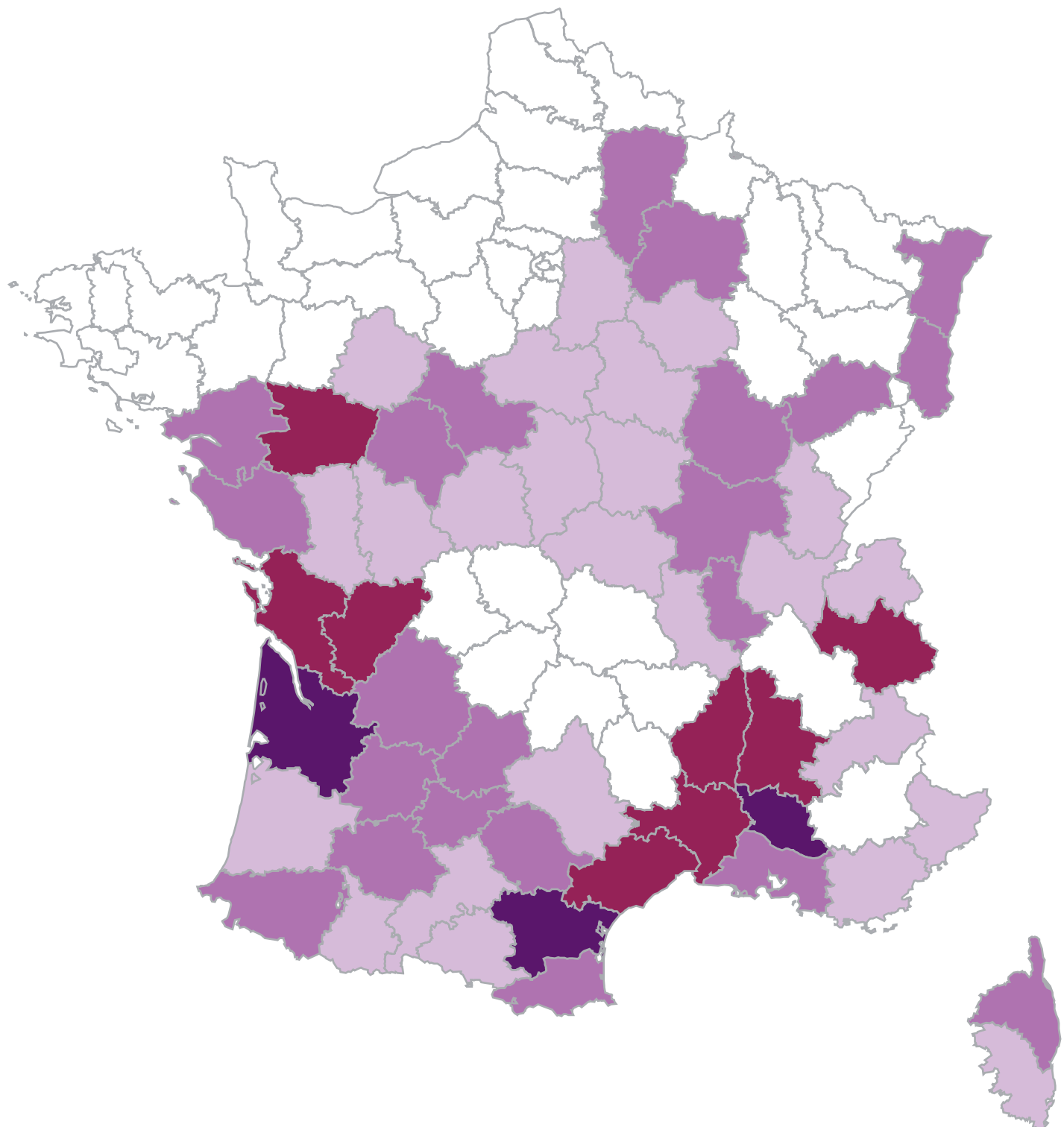
Département	Catégorie	En production	2011	2012	2013	Total
01	Certifié	0.28.23				0.28.23
	Standard	0.37.90				0.37.90
Total Ain		0.66.13				0.66.13
02	Certifié	12.02.45				12.02.45
	Total Aisne		12.02.45			12.02.45
03	Certifié	0.51.00				0.51.00
	Standard	3.44.25				3.44.25
Total Allier		3.95.25				3.95.25
05	Certifié	0.10.87				0.10.87
Total Hautes-Alpes		0.10.87				0.10.87
06	Standard	0.40.00				0.40.00
Total Alpes Maritimes		0.40.00				0.40.00
07	Certifié	42.43.15	2.05.38	3.21.77		47.70.30
	Standard	12.91.05				12.91.05
Total Ardèche		55.34.20	2.05.38	3.21.77		60.61.35
09	Standard	0.10.00				0.10.00
Total Ariège		0.10.00				0.10.00
10	Certifié	7.66.30				7.66.30
	Standard	0.52.07				0.52.07
Total Aube		8.18.37				8.18.37
11	Base/Initial	7.44.90	0.10.26	0.78.92	0.01.54	8.35.62
	Certifié	114.08.44	6.72.46	7.72.13	2.36.88	130.89.91
	Standard	2.13.74	0.57.60			2.71.34
Total Aude		123.67.08	7.40.32	8.51.05	2.38.42	141.96.87
12	Standard	0.03.00				0.03.00
Total Aveyron		0.03.00				0.03.00
13	Certifié	13.54.66				13.54.66
	Standard	0.15.88				0.15.88
Total Bouches-du-Rhône		13.70.54				13.70.54
16	Base/Initial	1.98.76				1.98.76
	Certifié	54.60.80	0.23.60	0.27.46	0.10.84	55.22.70
	Standard	0.14.78				0.14.78
Total Charente		56.74.34	0.23.60	0.27.46	0.10.84	57.36.24
17	Certifié	65.06.74	0.61.87	0.47.93	1.14.27	67.30.81
	Standard	7.33.49				7.33.49
Total Charente-Maritime		72.40.23	0.61.87	0.47.93	1.14.27	74.64.30
18	Certifié	2.98.19				2.98.19
	Standard	1.44.81				1.44.81
Total Cher		4.43.00				4.43.00
21	Certifié	4.65.26				4.65.26
	Standard	10.06.56				10.06.56
Total Côte-d'Or		14.71.82				14.71.82
24	Certifié	12.55.63				12.55.63
	Standard	0.00.19				0.00.19
Total Dordogne		12.55.82				12.55.82
26	Certifié	42.34.90	0.10.53		0.09.79	42.55.22
	Standard	0.68.22				0.68.22

Département	Catégorie	En production	2011	2012	2013	Total
	Total Drôme	43.03.12	0.10.53		0.09.79	43.23.44
2A	Certifié	1.44.54				1.44.54
	Standard	0.22.80				0.22.80
	Total Corse du Sud	1.67.34				1.67.34
2B	Certifié	1.88.61	0.70.26			2.58.87
	Standard	8.34.16	0.78.00			9.12.16
	Total Haute-Corse	10.22.77	1.48.26			11.71.03
30	Base/Initial	22.65.69	0.06.63		0.15.12	22.87.44
	Certifié	55.32.33	2.81.58	1.49.83	4.75.76	64.39.50
	Standard	1.55.93				1.55.93
	Total Gard	79.53.95	2.88.21	1.49.83	4.90.88	88.82.87
31	Certifié	1.93.53				1.93.53
	Standard	0.61.00				0.61.00
	Total Haute-Garonne	2.54.53				2.54.53
32	Base/Initial	0.98.89				0.98.89
	Certifié	30.08.67	0.15.17	0.31.06	0.22.93	30.77.83
	Standard	1.28.15		0.42.60		1.70.75
	Total Gers	32.35.71	0.15.17	0.73.66	0.22.93	33.47.47
33	Base/Initial	2.30.61				2.30.61
	Certifié	161.04.58	1.42.39	3.41.28		165.88.25
	Standard	7.43.78				7.43.78
	Total Gironde	170.78.97	1.42.39	3.41.28		175.62.64
34	Certifié	40.61.86	5.20.13	3.52.52	1.47.29	50.81.80
	Standard	4.39.98				4.39.98
	Total Hérault	45.01.84	5.20.13	3.52.52	1.47.29	55.21.78
36	Standard	0.12.80				0.12.80
	Total Indre	0.12.80				0.12.80
37	Base/Initial	0.45.44				0.45.44
	Certifié	8.58.00	0.64.16			9.22.16
	Standard	1.00.00				1.00.00
	Total Indre-et-Loire	10.03.44	0.64.16			10.67.60
39	Certifié	0.57.81				0.57.81
	Standard	1.94.94				1.94.94
	Total Jura	2.52.75				2.52.75
40	Certifié	5.61.13	0.47.36	0.14.40		6.22.89
	Standard	0.37.96	0.67.48			1.05.44
	Total Landes	5.99.09	1.14.84	0.14.40		7.28.33
41	Base/Initial	1.94.28				1.94.28
	Certifié	21.40.12	0.28.42	1.33.12	1.09.95	24.11.61
	Standard	3.03.23				3.03.23
	Total Loir-et-Cher	26.37.63	0.28.42	1.33.12	1.09.95	29.09.12
42	Standard	0.60.11				0.60.11
	Total Loire	0.60.11				0.60.11
44	Certifié	17.65.29				17.65.29
	Standard	10.73.09				10.73.09
	Total Loire-Atlantique	28.38.38				28.38.38
45	Standard	0.09.20				0.09.20
	Total Loiret	0.09.20				0.09.20
46	Certifié	17.29.19		0.85.94		18.15.13
	Standard	0.24.45		0.13.92		0.38.37
	Total Lot	17.53.64		0.99.86		18.53.50

Département	Catégorie	En production	2011	2012	2013	Total
47	Certifié	19.06.49	1.19.47			20.25.96
	Standard	0.83.57				0.83.57
	Total Lot-et-Garonne	19.90.06	1.19.47			21.09.53
49	Base/Initial	2.77.18	0.11.24			2.88.42
	Certifié	42.15.47		0.24.15	0.71.47	43.11.09
	Standard	6.19.19				6.19.19
Total Maine-et-Loire		51.11.84	0.11.24	0.24.15	0.71.47	52.18.70
51	Base/Initial	0.99.75				0.99.75
	Certifié	17.34.23				17.34.23
	Standard	0.79.38				0.79.38
Total Marne		19.13.36				19.13.36
58	Standard	0.62.81				0.62.81
Total Nièvre		0.62.81				0.62.81
64	Base/Initial	0.57.14				0.57.14
	Certifié	15.65.67		0.34.92		16.00.59
	Standard	0.88.52				0.88.52
Total Pyrénées-Atlantiques		17.11.33		0.34.92		17.46.25
65	Certifié	0.60.38				0.60.38
Total Hautes-Pyrénées		0.60.38				0.60.38
66	Base/Initial	0.31.68				0.31.68
	Certifié	11.62.72	0.77.55			12.40.27
	Standard	0.20.80				0.20.80
Total Pyrénées-Orientales		12.15.20	0.77.55			12.92.75
67	Base/Initial	0.22.48		0.01.94		0.24.42
	Certifié	27.10.99	1.66.93	1.23.59	0.62.18	30.63.69
	Standard	6.59.31		0.04.86	0.03.18	6.67.35
Total Bas-Rhin		33.92.78	1.66.93	1.30.39	0.65.36	37.55.46
68	Base/Initial	0.05.04				0.05.04
	Certifié	10.95.30	0.04.62		0.25.85	11.25.77
	Standard	9.98.68				9.98.68
Total Haut-Rhin		20.99.02	0.04.62		0.25.85	21.29.49
69	Base/Initial	0.66.63	0.11.36			0.77.99
	Certifié	11.52.44	0.49.34	0.58.38		12.60.16
	Standard	3.46.94				3.46.94
Total Rhône		15.66.01	0.60.70	0.58.38		16.85.09
70	Certifié	23.84.87				23.84.87
	Standard	2.90.51				2.90.51
Total Haute-Saône		26.75.38				26.75.38
71	Base/Initial	1.15.06				1.15.06
	Certifié	11.51.67	0.42.61			11.94.28
	Standard	5.84.55				5.84.55
Total Saône-et-Loire		18.51.28	0.42.61			18.93.89
72	Standard	0.20.00				0.20.00
Total Sarthe		0.20.00				0.20.00
73	Certifié	36.26.71	0.34.88	0.94.10	0.39.08	37.94.77
	Standard	2.62.08				2.62.08
Total Savoie		38.88.79	0.34.88	0.94.10	0.39.08	40.56.85
74	Standard	0.77.61				0.77.61
Total Haute-Savoie		0.77.61				0.77.61
77	Certifié	0.08.71				0.08.71
	Standard	0.26.60				0.26.60

Département	Catégorie	En production	2011	2012	2013	Total
	Total Seine-et-Marne	0.35.31				0.35.31
79	Certifié	0.54.25				0.54.25
	Standard	0.38.46				0.38.46
	Total Deux-Sèvres	0.92.71				0.92.71
81	Base/Initial	0.65.50				0.65.50
	Certifié	20.25.49				20.25.49
	Standard	2.34.92				2.34.92
	Total Tarn	23.25.91				23.25.91
82	Base/Initial	0.07.88				0.07.88
	Certifié	6.99.53		2.17.67	0.42.17	9.59.37
	Standard	1.47.37				1.47.37
	Total Tarn-et-Garonne	8.54.78		2.17.67	0.42.17	11.14.62
83	Certifié	1.54.20				1.54.20
	Standard	1.20.98				1.20.98
	Total Var	2.75.18				2.75.18
84	Base/Initial	1.00.05				1.00.05
	Certifié	244.85.46	8.59.68	7.62.38	3.04.98	264.12.50
	Standard	9.68.28	0.34.96	0.67.22		10.70.46
	Total Vaucluse	255.53.79	8.94.64	8.29.60	3.04.98	275.83.01
85	Certifié	29.01.62	0.25.87	1.07.96	1.60.60	31.96.05
	Standard	5.23.86	0.63.03	0.28.61		6.15.50
	Total Vendée	34.25.48	0.88.90	1.36.57	1.60.60	38.11.55
86	Certifié	0.68.08	0.31.44			0.99.52
	Total Vienne	0.68.08	0.31.44			0.99.52
89	Certifié	6.57.34				6.57.34
	Standard	0.53.00				0.53.00
	Total Yonne	7.10.34				7.10.34
	Total	1465.65.80	38.96.26	39.38.66	18.53.88	1562.54.60

Répartition des vignes-mères de greffons toutes catégories de matériel par département



- supérieure à 100 ha
- entre 40 et 100 ha
- entre 10 et 40 ha
- inférieure à 10 ha

superficies en ha

C – La pépinière viticole

C.1 Panorama de la pépinière viticole en 2013

Ventilation des quantités de matériel de multiplication déclarées

La quantité de plants mis en œuvre déclarés en 2013 est en baisse de 1,7 % par rapport à l'année 2012 : **201 617 223 plants en 2013** (vs 205 063 378 millions en 2012). La répartition en fonction de la catégorie de matériel est détaillée dans le tableau ci-dessous ([tableau 31](#)) :

Tableau 31 : Quantités de mises en œuvre déclarées en 2012 et en 2013, par catégorie

	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
2013	1 957 976	187 557 538	51 411	12 050 298	201 617 223
2012	1 876 418	190 447 673	43 180	12 696 107	205 063 378

Pour chacun des deux types de pépinières (pépinières traditionnelles en plein champ et forçages en serre pour la production des plants en pots), dans les tableaux ci-dessous ([tableaux 32 et 33](#)) sont précisées les quantités mises en œuvre⁴ (MEO) :

- par nature :
 - o boutures, pour la production de racinés (RAC),
 - o greffes-boutures, pour la production de greffés-soudés (GS),
- par catégorie de matériel.

La répartition en fonction du type de pépinière est la suivante :

- environ 6,5 millions de plants en pots (soit 3% du total),
- plus de 195 millions de plants traditionnels (soit 97% du total).

Tableau 32 : Ventilation des mises en œuvre en pots déclarées en 2013

Déclaration MEO pots		Base	Certifié	Initial	Standard	Total
Plants de l'année	GS	207 171	4 499 902	2 784	844 646	5 554 503
	RAC	32 374		694		33 068
Total Plants de l'année		239 545	4 499 902	3 478	844 646	5 587 571
Plants repiqués	GS	492	811 391		51 437	863 320
	Total Plants repiqués	492	811 391	0	51 437	863 320
Total Déclaration MEO pots		240 037	5 311 293	3 478	896 083	6 450 891

Tableau 33 : Ventilation des mises en œuvre traditionnelles déclarées en 2013

Déclaration MEO traditionnelles		Base	Certifié	Initial	Standard	Total
Plants conservés en frigo	GS	64 205	4 592 281	2 859	317 285	4 976 630
	RAC	36 240	19 322	5 242		60 804
Total Plants conservés en frigo		100 445	4 611 603	8 101	317 285	5 037 434
Plants de l'année	GS	808 379	169 640 389	21 211	10 189 271	180 659 250
	RAC	687 349	975 190	15 099	29 240	1 706 878
Total Plants de l'année		1 495 728	170 615 579	36 310	10 218 511	182 366 128
Plants repiqués	GS	71 495	7 018 028	2 195	608 219	7 699 937
	RAC	50 271	1 035	1 327	10 200	62 833
Total Plants repiqués		121 766	7 019 063	3 522	618 419	7 762 770
Total Déclaration MEO traditionnelles		1 717 939	182 246 245	47 933	11 154 215	195 166 332

⁴ Les quantités mises en œuvre ont été déclarées à la fin du printemps 2013 et ont fait l'objet d'un contrôle visuel systématique lors des visites des pépinières réalisées par les agents de FranceAgriMer, principalement durant les mois de septembre et d'octobre 2013.

Pour connaître les quantités de matériels commercialisables, il est nécessaire d'appliquer aux quantités mises en œuvre un coefficient égal au taux de reprise, variable en fonction des variétés et des pépinières.

Les principaux chiffres à retenir pour la campagne 2013 sont les suivants :

- **plus de 1,7 millions de boutures** mises en œuvre dans l'année,
- **plus de 186 millions de greffes-boutures** mises en œuvre dans l'année, dont plus de **5,5 millions destinées au forçage en serre**,
- **plus de 13,5 millions de plants en report⁵** et issus de la précédente campagne.

Les greffages et les plants reportés

Le total des greffages pour l'année 2013, correspondant aux quantités de greffes-boutures mises en œuvre en pépinières traditionnelles augmentées des forçages en serre de l'année, est de 199,8 millions. Ce chiffre est en diminution de 2% par rapport à 2012.

Avec 13,5 millions de plants greffés-soudés en report contre 6,1 millions en 2012, le niveau des stocks est plus que doublé (+126%) ([tableau 34 et figure 8](#)).

Les plants racinés augmentent d'environ 12% ([tableau 35 et figure 9](#)).

Le matériel de sélection clonale

En 2013, la part du matériel de sélection clonale pour les greffes-boutures de variétés de cuve est de 94%. Cette proportion est stable depuis 2002 (entre 93% et 95%).

Pour les variétés de table, la proportion de matériel de sélection clonale est en légère baisse (82% vs 83% en 2012) ([tableau 36 et figure 10](#)).

⁵ Les plants en report de la campagne précédente sont constitués des plants repiqués en pépinières et de ceux stockés en chambre frigorifique auxquels on ajoute les plants repiqués issus du forçage en serre.

Tableau 34 : Mises en œuvre et greffages de greffes-boutures depuis 2000

En millions de plants	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013/2012
Plants reportés (1)	8,5	7,3	7,6	6,9	15,6	17,1	32,8	18,0	8,0	20,4	9,9	6,6	6,0	13,5	126%
Greffes-boutures mises en terre (2)	273,2	259,5	241,4	274,4	248,6	239,5	165,4	156,7	182,1	162,1	170,4	185,7	190,0	180,7	-5%
Sous total (1) + (2)	281,7	266,8	249,0	281,3	264,2	256,5	198,2	174,7	190,1	182,5	180,3	192,3	195,9	194,2	-1%
Forçage de greffés-soudés (3)	18,8	15,8	15,1	16,1	13,2	8,4	3,9	4,2	11,8	6,6	7,5	9,5	7,6	5,6	-27%
Greffages totaux [(1) + (2)] + (3)	300,5	282,6	264,1	297,4	277,4	264,9	202,1	178,9	201,9	189,1	187,8	201,8	203,5	199,8	-2%

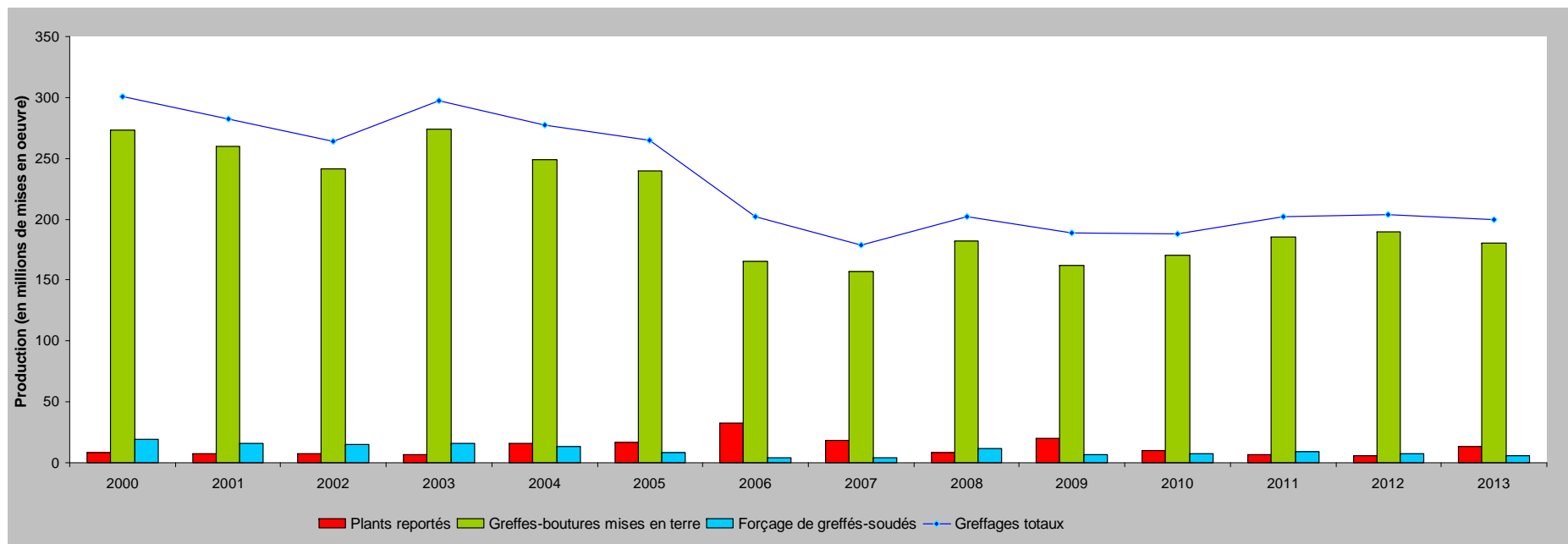


Figure 8 : Mises en œuvre des greffes-boutures depuis 2000

Tableau 35 : Mises en œuvre de boutures depuis 2001

En milliers de boutures	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2013/2012
Racinés de variétés de Cuve en pépinière traditionnelle	111,1	124,5	117,5	123,6	91,7	120,1	76,9	65,0	102,7	69,5	44,2	69,6	58,1	-16,5%
Racinés de variétés de Cuve forçées en serre	53,9	13,8	5,2	21,8	8,0	14,5	3,8	23,3	22,2	20,1	10,5	4,3	-	-100%
Total Racinés Cépages Cuve	165,0	138,3	122,7	145,4	99,7	134,6	80,7	88,3	124,9	89,6	54,7	73,9	58,1	-21%
Racinés de variétés de Table en pépinière traditionnelle	-	11,0	-	1,3	-	-	-	-	-	-	-	2,1	-	-100%
Racinés de variétés de Table forçées en serre	-	-	-	-	1,6	-	-	0,2	-	0,6	3,3	-	-	-
Total Racinés Cépages Table	-	11,0	-	1,3	1,6	-	-	0,2	-	0,6	3,3	2,1	-	-100%
Total Racinés Cépages	165,0	149,3	122,7	146,7	101,3	134,6	80,7	88,6	124,9	90,2	58,0	76,0	58,1	-23,6%
Racinés de variétés de Porte-Greffe en pépinière traditionnelle	5 095,0	4 020,8	3 327,2	1 830,8	2 126,2	922,5	643,8	1 149,7	798,1	989,9	1 238,9	1 454,0	1 648,8	13,4%
Racinés de variétés de Porte-Greffe forçées en serre	169,5	34,4	91,2	94,9	26,2	29,3	1,9	64,4	19,9	19,2	20,7	26,6	33,1	24,1%
Total Racinés de Porte-Greffe	5 264,5	4 055,2	3 418,4	1 925,7	2 152,4	951,8	645,7	1 214,1	818,0	1 009,1	1 259,6	1 480,6	1 681,8	13,6%
Total Racinés	5 429,5	4 204,5	3 541,1	2 072,4	2 253,7	1 086,4	726,4	2 516,9	1 760,9	1 099,3	1 317,6	1 556,6	1 739,9	11,8%

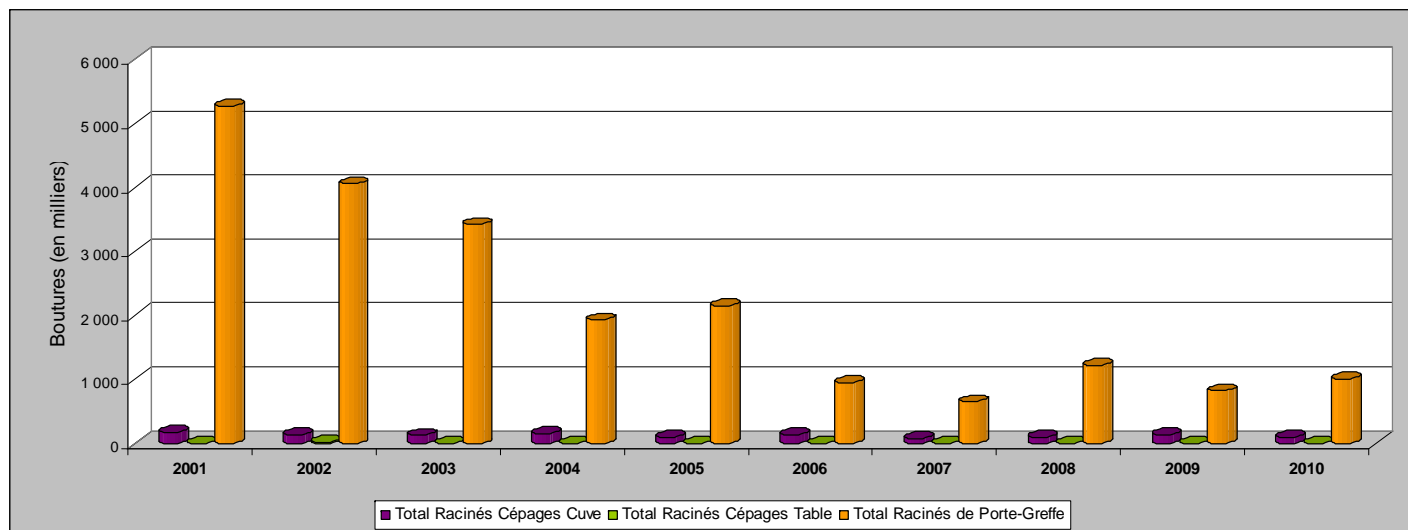


Figure 9 : Représentation graphique des mises en œuvre de boutures depuis 2001

Tableau 36 : Evolution de la part de matériel de sélection clonale depuis 1995 (en %)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
greffes-boutures de variétés de cuve	91%	92%	92%	93%	92%	90%	91%	93%	93%	93%	95%	95%	95%	94%	93%	94%	94%	94%	94%
greffes-boutures de variétés de table	78%	78%	78%	72%	63%	69%	69%	58%	66%	72%	79%	81%	81%	72%	77%	87%	87%	83%	82%

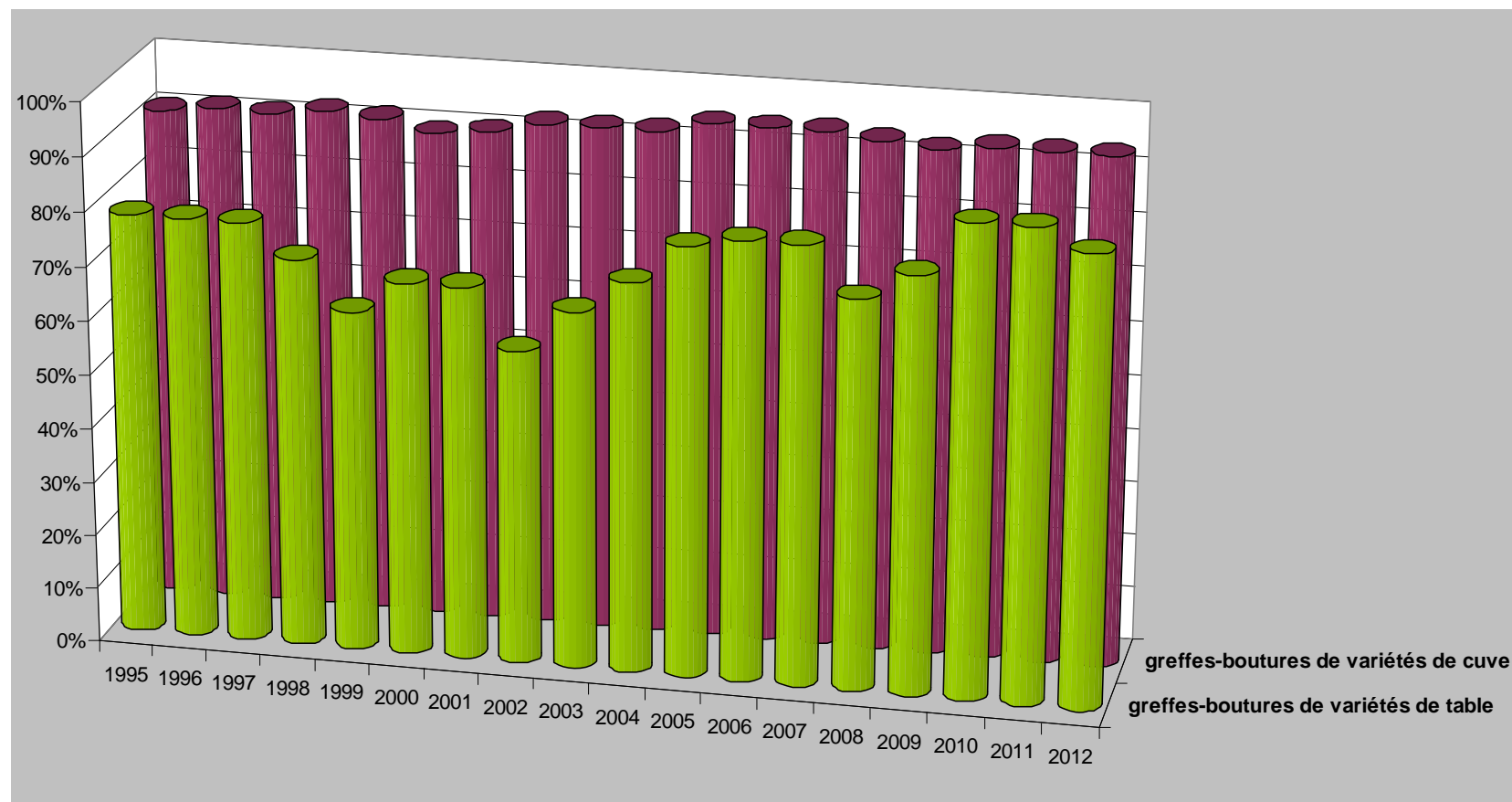


Figure 10 : Représentation graphique de l'évolution de la part de matériel clonale depuis 1995 (en %)

Principaux cépages greffés en pépinière traditionnelle

Le tableau 37 ci-dessous présente les principaux cépages mis en œuvre en pépinière traditionnelle (cépages avec plus d'un million de greffages), reports compris.

En 2013, la variété **Merlot N** occupe la première place des variétés cultivées en pépinière traditionnelle avec environ 21 millions de mises en œuvre, soit 11% du total. Les greffages de cette variété sont en baisse de 3% par rapport à 2012 mais en hausse de 13% par rapport à 2011.

L'Ugni Blanc B est le deuxième cépage le plus greffé avec 19,5 millions de greffages (soit 10% du total), en forte progression (18% par rapport à 2012 et 35% par rapport à 2011).

Le **Chardonnay B** est à la troisième place avec 17,8 millions de greffages (soit 9% du total), en baisse de 7% par rapport à 2012 (et de 11% par rapport à 2011).

Tableau 37 : Principaux cépages mis en œuvre en pépinières traditionnelles depuis 2007 (en millions de greffes-boutures)

Variétés	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	Evolution 2013-2012
MERLOT N	18,2	19,0	18,8	17,7	18,6	21,7	20,9	-3%
UGNI BLANC B	10,4	15,0	14,2	13,4	14,4	16,6	19,5	18%
CHARDONNAY B	16,6	20,4	21,2	18,7	20,0	19,0	17,8	-7%
GRENACHE N	11,1	10,7	9,2	8,9	11,7	13,3	14,2	7%
PINOT NOIR N	11,9	13,5	12,3	11,4	12,7	14,5	13,6	-6%
CABER.SAUVIGNON N	14,9	14,3	12,8	10,7	10,1	12,3	12,6	2%
SYRAH N	16,8	13,4	10,6	11,2	13,5	13,5	12,1	-11%
SAUVIGNON B	12,2	14,5	14,8	14,2	12,0	9,7	8,9	-8%
CABERNET FRANC N	5,4	5,9	6,2	5,7	5,6	5,8	6,0	4%
CINSAUT N	1,7	2,4	2,6	3,3	4,7	4,6	5,3	16%
GAMAY N	1,9	1,5	2,2	2,6	3,4	3,7	4,1	10%
MARSELAN N	2,3	2,2	2,1	3,1	3,0	3,3	3,2	-1%
COLOMBARD B	1,7	2,2	3,3	3,6	4,2	2,5	2,9	14%
CALADOC N	1,0	1,0	0,9	1,7	2,4	2,6	2,6	3%
COT N						2,3	2,6	12%
VERMENTINO B	1,5	2,5	2,1	2,6	2,9	2,8	2,5	-10%
MEUNIER N	3,2	3,5	3,4	2,5	2,3	2,5	2,5	1%
VIOGNIER B	3,8	4,3	3,8	4,4	4,3	3,1	2,4	-24%
MUSC.PTS.GRAINS B	2,4	2,4	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	-3%
CHENIN B	1,9	2,3	2,4	2,6	2,6	2,3	2,1	-11%
CARIGNAN N						1,6	2,1	29%
SEMILLON B	1,4	1,6	1,7	1,9	2,0	2,0	2,0	0%
MOURVEDRE N	2,0	1,8	1,5	1,9	2,5	2,5	1,9	-27%
NIELLUCCIO N						1,7	1,8	3%
GRENACHE BLANC B	0,9	1,4	1,5	2,3	3,3	2,0	1,5	-26%
PETIT VERDOT N	1,7	1,3	1,2	1,3	0,9		1,4	
RIESLING B						1,3	1,3	2%
GEWURZTRAMINER RS	1,5	1,6	1,5	1,6	1,3	1,5	1,3	-14%
PINOT GRIS G							1,2	
MUSCAT HAMBOURG N						1,2	1,2	0%
Autres	24,0	26,0	24,3	23,8	24,7	23,0	19,8	-14%
Total	170,1	184,6	176,9	173,3	185,5	195,0	193,3	-1%

La figure 11 présente graphiquement l'évolution des greffages pour les 10 premières variétés.

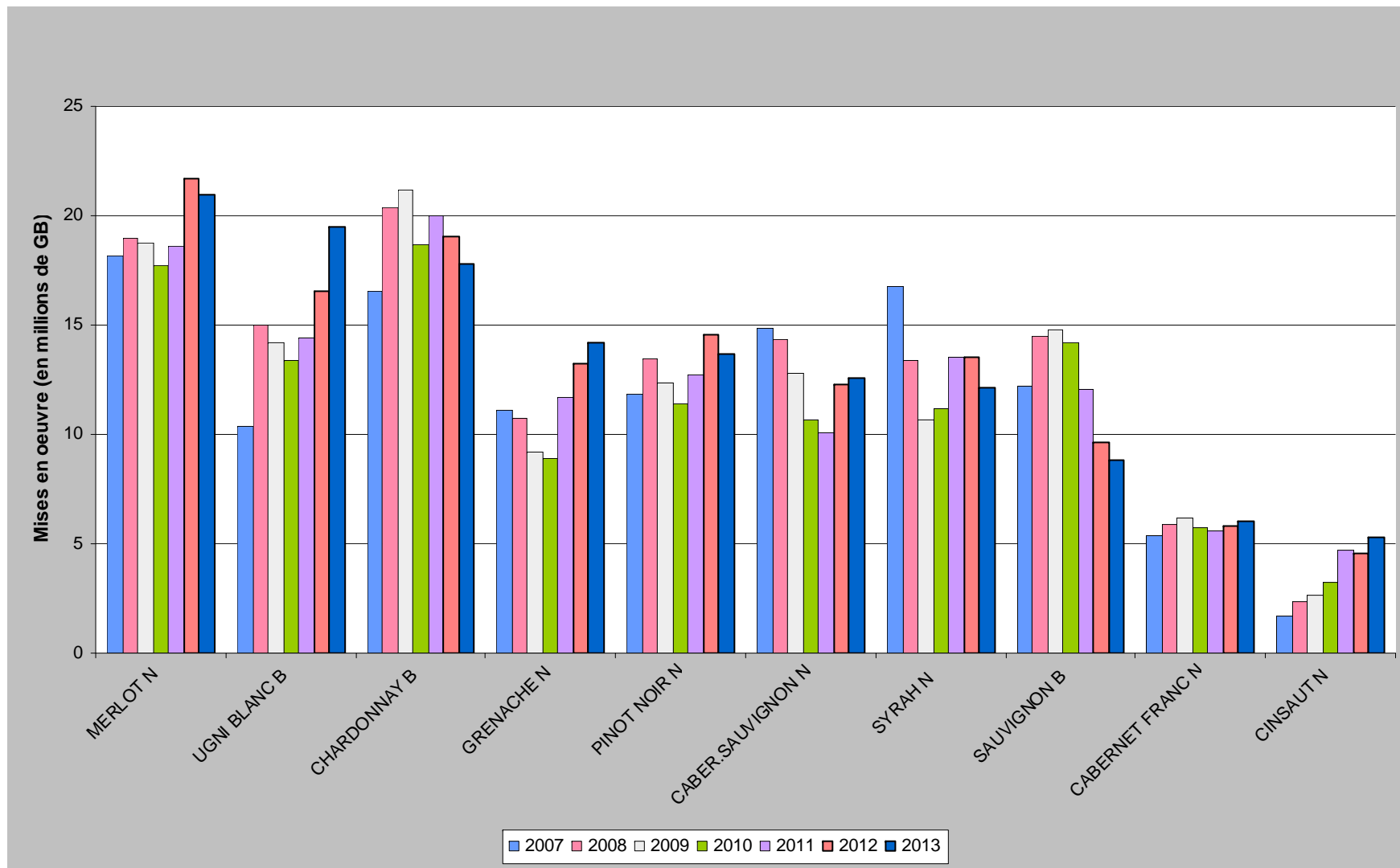


Figure 11 : Représentation graphique de l'évolution des greffages des 10 premiers cépages depuis 2007

Les taux de reprise estimés

En 2013, le taux de reprise moyen pour les pépinières traditionnelles est évalué à **71 %**, soit légèrement supérieur à celui de 2012 (70%).

Le [tableau 38](#) présente en détail l'évolution des taux de reprise pour les principales variétés depuis 2003.

Tableau 38 : Taux de reprise pour les principaux cépages en pépinière traditionnelle

Variétés	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Merlot N	45%	51%	51%	53%	56%	51%	49%	50%	52%	63%	74%
Ugni Blanc B										55%	66%
Chardonnay B	49%	52%	57%	56%	49%	54%	50%	54%	49%	64%	65%
Grenache N	51%	51%	54%	56%	58%	57%	50%	54%	56%	58%	65%
Pinot Noir N	48%	48%	50%	54%	47%	50%	51%	50%	51%	61%	64%
Cabernet Sauvignon N	46%	52%	51%	56%	52%	52%	50%	55%	52%	67%	73%
Syrah N	51%	51%	54%	54%	56%	51%	61%	48%	53%	64%	74%
Sauvignon B	53%	51%	57%	54%	52%	55%	55%	59%	53%	66%	71%
Cabernet Franc N	46%	52%	52%	62%	61%	49%	53%	54%	50%	66%	72%
Cinsaut N										64%	73%
Gamay N	50%	50%	60%	49%	55%	53%	50%	58%	53%	60%	65%

Comme pour la pépinière traditionnelle, le taux moyen de reprise pour la production de plants en pots est évalué à **82 %** en 2013, soit légèrement supérieur à celui de 2012 (81%).

Le [tableau 39](#) présente en détail l'évolution des taux de reprise pour les principales variétés depuis 2003.

Tableau 39 : Taux de reprise pour les principaux cépages de plants en pots

Variétés	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Cabernet Sauvignon N	66%	55%	76%	63%	75%	63%	60%	71%	58%	82%	88%
Merlot N	50%	59%	69%	61%	74%	57%	63%	71%	63%	79%	84%
Cabernet Franc N	50%	59%	69%	61%	74%	68%	67%	64%	63%	86%	90%
Sauvignon B	51%	55%	65%	56%	59%	70%	64%	65%	64%	81%	86%
Syrah N	57%	71%	61%	70%	73%	69%	61%	71%	72%	71%	82%

Les productions de matériel par région viticole

Il s'agit des déclarations réalisées par les professionnels d'une région déterminée. Les plants peuvent être préparés dans des pépinières implantées dans une autre région que celle du professionnel donneur d'ordre.

En 2013, la région PACA présente le plus grand nombre de greffes-boutures mises en œuvre : plus de 46 millions de plants, soit 23,1% du total. Ce chiffre est en baisse de 3,4% par rapport à 2012. Aquitaine-Charentes, d'un niveau équivalent, a mis en œuvre 45,4 millions de plants (soit 22,7% du total), en hausse de 4,4% par rapport à 2012 ([tableau 40, figures 12 et 13](#)).

Pour Val de Loire, on note une baisse de plus de 11% des mises en œuvre par rapport à 2012.

Tableau 40 : Répartition géographique des MEO par ST/ Inter-région

ST / Inter-Région	Reports (traditionnels + pots)	Greffes- boutures mises en terre	Forçage de greffés-soudés	Total	Evolution 2012- 2013
Provence-Alpes-Côte d'Azur	3 353 977	42 775 821	59 230	46 189 028	-3,4%
Aquitaine-Charentes	1 582 658	42 009 707	1 810 680	45 403 045	4,4%
Rhône-Alpes	1 860 508	31 538 098	207 666	33 606 272	-0,8%
Val de Loire	2 696 752	27 262 495	1 887 317	31 846 564	-11,2%
Nord-Est	1 849 628	25 089 817	305 038	27 244 483	-0,7%
Midi-Pyrénées	1 062 527	5 571 896	1 207 079	7 841 502	4,8%
Languedoc-Roussillon	1 133 837	6 411 416	77 493	7 622 746	5,7%
Total	13 539 887	180 659 250	5 554 503	199 753 640	-1,7%

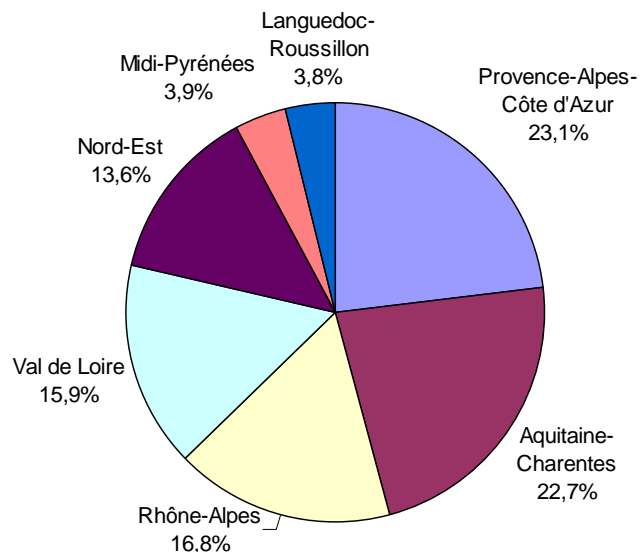


Figure 12 : Répartition géographique des MEO (en %)

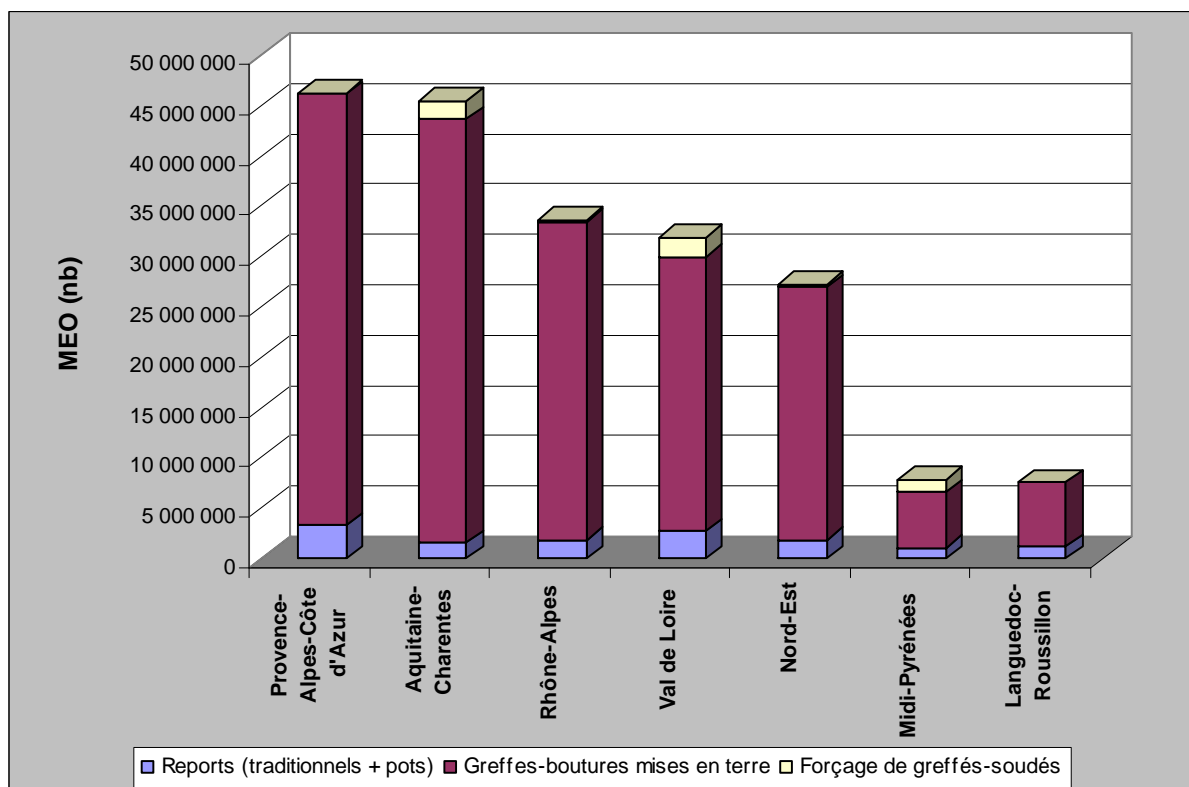


Figure 13 : Représentation graphique de la répartition géographique des MEO par ST / Inter-région

Importance des pépinières en fonction des mises en œuvre

En 2013, 579 professionnels ont fait une déclaration de pépinière.

Les pépinières ont été réparties en fonction de leurs mises en œuvre en 8 classes distinctes selon leur importance (tableau 41 et figure 14).

44 % des pépinières sont de petite taille (jusqu'à 100 000 plants MEO), leurs mises en œuvre représentent environ 5 % du total. A l'inverse, 4,8 % des pépinières sont de grande taille (plus d'un million de plants MEO) et leurs mises en œuvre représentent environ 38 % du total.

Tableau 41 : Importance des pépinières selon les MEO de 2013 (greffages de l'année)

MEO	< 10 000	10 000 < MEO < 50 000	50 000 < MEO < 100 000	100 000 < MEO < 250 000	250 000 < MEO < 500 000	500 000 < MEO < 1 000 000	1 000 000 < MEO < 5 000 000	> 5 000 000	Total
Part relative des pépinières	54	126	74	136	80	81	26	2	579
	9,3%	21,8%	12,8%	23,5%	13,8%	14,0%	4,5%	0,3%	100%
	254			216		81	28		579
	43,9%			37,3%		14,0%	4,8%		100%
Part relative de la production de plants	289 703	3 472 962	5 362 216	23 000 868	27 532 808	56 022 420	42 847 387	27 767 764	186 296 128
	0,2%	1,9%	2,9%	12,3%	14,8%	30,1%	23,0%	14,9%	100%
	9 124 881			50 533 676		56 022 420		70 615 151	186 296 128
	4,9%			27,1%		30,1%		37,9%	100%

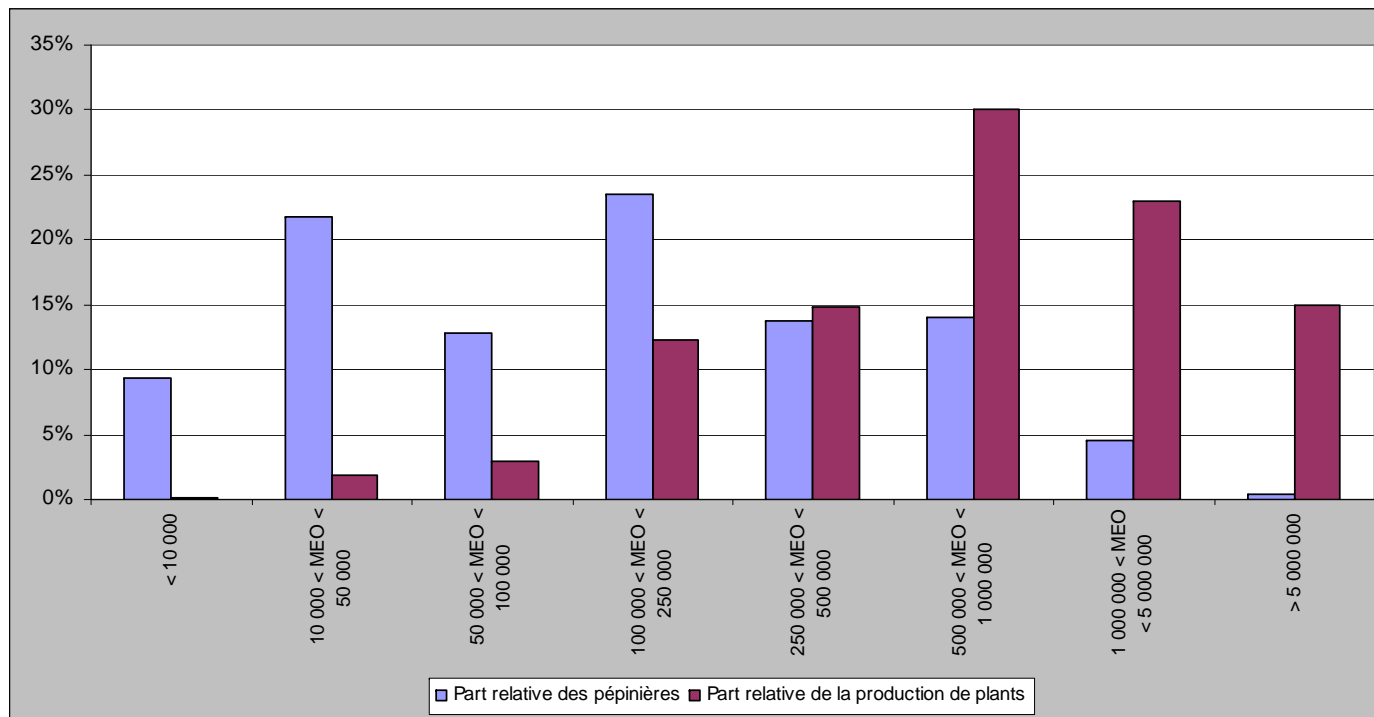


Figure 14 : Représentation graphique de l'importance des pépinières selon les MEO (en %)

C.2 La pépinière traditionnelle

Boutures

Les tableaux ci-dessous présentent les boutures de l'année mises en œuvre en pépinière traditionnelle (sans les reports de l'année précédente), par catégorie de matériel.

Pour les greffons ([tableau 42](#)), environ 48 000 boutures ont été mises en œuvre en 2013. Ce chiffre est en baisse de 20% par rapport à 2012 (60 105 boutures de greffons mises en œuvre).

Tableau 42 : Boutures de greffons de l'année mises en œuvre en pépinière traditionnelle

	Variétés de greffons	Base	Certifié	Standard	Total
CUVE	UGNI BLANC B	11 020	2 150		13 170
	SAUVIGNON B		1 450	9 600	11 050
	GRENACHE N		4 044	3 240	7 284
	CABERNET FRANC N			6 800	6 800
	CHAMBOURCIN N			3 850	3 850
	PLANTET N			2 450	2 450
	CINSAUT N			2 300	2 300
	VILLARD NOIR N			1 000	1 000
Total		11 020	7 644	29 240	47 904

Pour les porte-greffes ([tableau 43](#)), environ 1 700 000 boutures ont été mises en œuvre en 2013 (vs 1 302 749 boutures de porte-greffes en 2012), soit une hausse de 27%.

Tableau 43 : Boutures de porte-greffes de l'année mises en œuvre en pépinière traditionnelle

Variétés de porte-greffes	Base	Certifié	Initial	Total
110 RICHTER	152 895	141 450		294 345
1103 PAULSEN	26 000	224 550	445	250 995
FERCAL	95 143	95 952	4 594	195 689
S.O.4	90 725	65 550		156 275
3309 COUDERC	43 323	68 860	5 370	117 553
140 RUGGERI	45 520	62 400		107 920
41 B MGT.	44 700	56 800	708	102 208
161-49 COUDERC	2 500	94 684		97 184
GRAVESAC	24 300	47 650		71 950
RIP.GL.MONTPELL.		64 800		64 800
NEMADEX AB	44 394			44 394
196-17 CASTEL	11 750	30 000		41 750
5 B B.	32 160		197	32 357
101-14 MGT.	20 250	9 350	163	29 763
333 E.M.	18 710		3 000	21 710
R.S.B.1	16 159		427	16 586
RUPESTRIS DU LOT	5 050	5 500		10 550
420 A MGT.	2 750			2 750
34 E.M.			195	195
Total	676 329	967 546	15 099	1 658 974

Greffes-Boutures

Les tableaux ci-dessous présentent les greffes-boutures de l'année mises en œuvre en pépinière traditionnelle (sans les reports de l'année précédente), par catégorie de matériel.

Au total, environ 180,7 millions de greffes-boutures ont été mises en œuvre en 2013. L'évolution par rapport à 2012, en fonction de la destination du greffon, est présentée dans le [tableau 44](#) :

Tableau 44 : Evolution des greffes-boutures mises en œuvre en pépinière traditionnelle

	Cuve	Table	Usage Particulier	Total
2012	186 045 398	3 913 848	0	189 959 246
2013	176 247 174	4 414 436	245	180 661 855
Evolution	-5%	+13%	-	-5%

Le détail des greffes-boutures mises en œuvre en 2013, par variété, est disponible dans le [tableau 45](#).

Tableau 45 : Greffes-boutures de l'année mises en œuvre en pépinière traditionnelle, par variété

Variétés de greffons Cuve	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
UGNI BLANC B	77 396	19 297 655	4 845	18 100	19 397 996
MERLOT N	33 291	18 787 354		90 075	18 910 720
CHARDONNAY B	84 554	16 338 654	5 300	800 783	17 229 291
GRENACHE N	66 012	13 313 745		323 950	13 703 707
PINOT NOIR N	31 347	11 063 503	700	2 027 678	13 123 228
CABER.SAUVIGNON N	30 319	11 356 540		18 300	11 405 159
SYRAH N	67 537	10 217 041	1 200	388 399	10 674 177
SAUVIGNON B	42 752	8 183 592		112 875	8 339 219
CABERNET FRANC N	8 203	5 722 980		23 950	5 755 133
CINSAUT N	27 810	4 665 408	700	292 164	4 986 082
GAMAY N	7 290	3 573 175		403 145	3 983 610
COLOMBARD B	2 480	2 775 792		10 000	2 788 272
MARSELAN N	13 000	2 690 736		3 400	2 707 136
CALADOC N	5 400	2 452 294			2 457 694
MEUNIER N	8 400	2 411 571	4 250	5 200	2 429 421
COT N	18 615	2 320 156		74 350	2 413 121
VERMENTINO B	22 350	2 137 953		16 500	2 176 803
CHENIN B		1 944 062		119 010	2 063 072
CARIGNAN N	22 290	1 960 623		23 400	2 006 313
MUSC.PTS.GRAINS B	29 370	1 903 406	400	56 265	1 989 441
SEMILLON B	10 897	1 901 739			1 912 636
VIognier B	15 600	1 711 408		145 548	1 872 556
MOURVEDRE N	2 520	1 666 308	115	23 200	1 692 143
NIELLUCCIO N	12 880	527 700		1 098 850	1 639 430
GRENACHE BLANC B	11 800	1 358 271		17 900	1 387 971
RIESLING B	3 200	886 110		396 850	1 286 160
PINOT GRIS G	1 350	980 538	24	222 973	1 204 885
PETIT VERDOT N	650	1 191 889			1 192 539
GEWURZTRAMINER RS	1 300	805 043		285 342	1 091 685
MELON B		915 508		7 650	923 158
TANNAT N	1 210	701 730	362		703 302
GROS MANSENG B	300	671 819			672 119
AUXERROIS B	1 300	529 670		125 559	656 529
ROUSSANNE B	11 400	587 446		41 250	640 096
ALIGOTE B	1 071	568 715		20 650	590 436
GRENACHE GRIS G	13 870	533 216	40	30 400	577 526
ALICANTE H.BOUS.N	5 900	543 068			548 968
SAUVIGNON GRIS G	50	535 030			535 080

Variétés de greffons Cuve	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
MUSCAT ALEXANDR. B		472 810		85	472 895
MARSANNE B	13 300	415 129		41 402	469 831
TEMPRANILLO N	100	370 100		77 440	447 640
PINOT BLANC B	1 800	299 498		60 316	361 614
MAUZAC B	100	279 620			279 720
DIV. CUVE ETRANG.				268 600	268 600
GROLLEAU N	50	225 198		42 050	267 298
CLAIRETTE B	100	241 893		16 200	258 193
PETIT MANSENG B	362	251 415	100		251 877
PIQUEPOUL BLANC B		245 200	20		245 220
SCIACCARELLO N	9 137	185 162		42 600	236 899
SAVAGNIN BLANC B	500	99 394		125 500	225 394
MUSCAT OTTONEL B		200 980		17 280	218 260
MUSCADELLE B	934	184 874			185 808
TOURIGA NACIONAL N		138 830		22 070	160 900
JACQUERE B	840	130 647		28 968	160 455
MACABEU B	5 575	130 600		20 000	156 175
SYLVANER B	1 300	102 373		50 125	153 798
BACO BLANC B	655	30 400		122 700	153 755
NEGRETTE N		144 000		1 300	145 300
ALTESSE B	720	127 350		8 740	136 810
GAMARET N	5 310	38 320	125	88 250	132 005
LEN DE L'EL B		129 740	20		129 760
PINEAU D'AUNIS N		79 166		47 000	126 166
GROLLEAU GRIS G		3 500		122 432	125 932
FER N		124 850			124 850
TERRET BLANC B	1 020		300	120 300	121 620
CHENANSON N	6 000	90 700			96 700
FOLLE BLANCHE B		93 900			93 900
TIBOUREN N		88 750			88 750
NEBBIOLI N				88 600	88 600
ARINTO B		17 300		67 800	85 100
BARBERA N				75 900	75 900
COUNOISE N	13 730	16 500		44 000	74 230
BACO DIVERS				70 271	70 271
XARELLO B		8 500		58 600	67 100
DURAS N	3 000	63 720			66 720
PARELLADA B				65 300	65 300
MONDEUSE N	275	57 700		3 499	61 474
ABOURIOU N		51 150	25	9 760	60 935
GAMAY T.BOUZE N		60 800			60 800
CARMENERE N		41 100		12 600	53 700
ARINARNOA N		53 100			53 100
BOURBOULENC B		51 800			51 800
PEDRO XIMENEZ B		46 600			46 600
TOURIGA FRANCA T				45 000	45 000
VIOSINHO B				44 135	44 135
PRUNELARD N				44 050	44 050
FOLIGNAN B	120	42 000			42 120
DIVERS CUVE				41 285	41 285
TROUSSEAU N	50	4 100		34 780	38 930

Variétés de greffons Cuve	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
CASTELAO T		24 100		14 100	38 200
EGIODOLA N	100	35 885			35 985
POULSARD N	200	9 100		26 504	35 804
PLANTEL N				35 400	35 400
CHASSELAS ROSE RS		24 763		9 800	34 563
CESANESE AFFILE N				31 800	31 800
SACY B		13 400		14 780	28 180
MONTEPULCIANO N		4 000		24 000	28 000
PETIT COURBU B		25 700	100		25 800
MONTILS B		19 208		6 300	25 508
PIQUEPOUL NOIR N	337	23 300	320		23 957
BIANCU GENTILE B	50	16 800		7 000	23 850
CHASSELAS B	300	11 345		11 605	23 250
MUSC.PTS.GR.RGE.RG				21 900	21 900
SAVAGNIN ROSE RS	55	12 937		6 350	19 342
ROMORANTIN B		18 120			18 120
CARCAJOLO NOIR N		10 500		7 300	17 800
BACO NOIR N				17 750	17 750
BRACHET N				16 900	16 900
PERSAN N				16 729	16 729
MORRASTEL N	1 500			13 900	15 400
GARANOIR N				15 000	15 000
GAMAY T.FREAUX N		14 500			14 500
VERDEJO B		14 500			14 500
PETITE ARVINE B				13 600	13 600
TINTO DE TORO N		13 500			13 500
LOUREIRO B				13 300	13 300
ALVARINHO B	1 020	12 200			13 220
MUSC.PTS.GR.RSE.RS				12 751	12 751
SEYVAL B				12 300	12 300
PETIT MESLIER B	250	600		11 400	12 250
ARRILOBA B		12 000			12 000
MALVASIA FINA B				12 000	12 000
PALOMINO FINO		12 000			12 000
CLAIRETTE ROSE RS		9 000		2 700	11 700
TINTO PAIS		11 500			11 500
REICHENSTEINER B				11 250	11 250
CORNALLIN N				11 000	11 000
MULLER THURGAU B		7 300		2 550	9 850
COURBU B		6 800		3 000	9 800
GROS VERT B				9 672	9 672
DIOLINOIR N				9 300	9 300
JURANCON NOIR N				9 300	9 300
DIVERS CUVE N				9 230	9 230
PAIEN JAUNE				9 200	9 200
PORTAN N		9 100			9 100
CHAMBOURCIN N				8 800	8 800
VERDESSE B				8 230	8 230
TINTA BARROCA T				8 000	8 000
FETEASCA NEAGRA N				7 000	7 000
ARVINE B		2 000	40	4 800	6 840

Variétés de greffons Cuve	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
MANSENG NOIR N	200	500		5 800	6 500
CHATUS N		6 200			6 200
EKIGAINA N		6 000			6 000
GALOTTA N				6 000	6 000
CARIGNAN BLANC B				5 900	5 900
REFOSCO P.R				5 900	5 900
ONDENC B		5 350			5 350
PLANT DE BRUNEL	775	4 300			5 075
ARBANE B	28			5 000	5 028
CHASAN B		5 000			5 000
GOUVELO B				5 000	5 000
VICTORIA B				5 000	5 000
DOLCETTO N				4 900	4 900
VERNACCIA NERA N				4 900	4 900
VILLARD NOIR N				4 900	4 900
CHARMONT B				4 800	4 800
GRECHETTO B				4 800	4 800
ALEATICO N		4 600			4 600
REGENT N				4 550	4 550
COLORINO N				4 400	4 400
HUMAGNE B				4 400	4 400
GRINGET B				4 200	4 200
TOURBAT B		4 180			4 180
GENOUILLET N				4 090	4 090
BAROQUE B		4 000			4 000
LILIORILA B		4 000			4 000
GAMAY CHAUDENAY N	1 690			2 000	3 690
CODIVARTA B.		3 600			3 600
RIMINESE B				3 300	3 300
SEGALIN N		3 300			3 300
MOLETTE B				3 100	3 100
CUVE INDETERMINE				2 500	2 500
FURMINT B				2 400	2 400
DIV. CUVE EXPERIM.				2 340	2 340
PHOENIX B				2 320	2 320
MORNEN N				2 120	2 120
CARCAJOLO BLANC B				2 100	2 100
MARECHAL FOCH N				2 080	2 080
LEON MILLOT N				1 900	1 900
GENOVESE B				1 800	1 800
COUSTON N	1 260		500		1 760
DURIF N				1 500	1 500
CASTETS N	1 470				1 470
ONCHETTE N				1 208	1 208
MENCIA N				1 000	1 000
RIVAIRENC N	1 000				1 000
TROUSSEAU GRIS G				1 000	1 000
SAPERAVI N	900				900
PRIMITIVO N	637		150		787
MUSCAT HAMBOURG N				700	700
JURANCON BLANC B				600	600

Variétés de greffons Cuve	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
FERRADOU N	510				510
BACO DIVERS B				500	500
RAFFIAT MONCADE B				500	500
MOLLARD N	430				430
HIBOU N				416	416
RAVAT BLANC B				300	300
TERRET NOIR N			300		300
BARBAROUX RS	265				265
PINOTAGE N			200		200
LLEDONER PELLUT N	150				150
LAUZET B			115		115
ELBLING B				100	100
CORNICHON VIOLET N				95	95
BRUN ARGENTE N				74	74
ARAMON N			20		20
CROUCHEN B			20		20
KNIPPERLE B				11	11
Total Cuve	771 819	165 595 405	20 291	9 859 659	176 247 174

Variétés de greffons Table	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
MUSCAT HAMBOURG N	3 000	1 095 831		38 320	1 137 151
ITALIA B	6 600	428 568		64 685	499 853
CHASSELAS B	1 500	298 730		126 901	427 131
MUSCAT ALEXANDR. B	4 450	395 555	100	4 610	404 715
ALPHON.LAVALLEE N	4 400	296 588		5 580	306 568
CENTENNIAL SEEDL B	2 800	223 740		11 676	238 216
CARDINAL RG	3 650	144 784		26 110	174 544
ITALIA RUBI RG	300	160 940		6 768	168 008
RED GLOBE R	360	30 950		111 600	142 910
PRIMA N		134 188		2 050	136 238
DANLAS B		94 818		2 106	96 924
EXALTA B		89 988		1 700	91 688
PALIERI				81 150	81 150
VICTORIA B		12 100		46 100	58 200
DATTIER BEYROUTH B	3 400	52 974		1 198	57 572
CHASSELAS ROSE RS				41 759	41 759
ORA B		39 144		700	39 844
DIV. TABLE ETRAN.		1 200		36 240	37 440
LIVAL N		35 800		1 330	37 130
SULTANINE B		35 035		545	35 580
RIBOL N		34 477		900	35 377
PERLE DE CSABA B				25 922	25 922
TABLE DIVERS				25 325	25 325
PERLETTE B				15 236	15 236
DANUTA B		10 750			10 750
ALVAL N		9 900		80	9 980
MADELEINE ROYALE B				8 710	8 710
BELAIR N				8 700	8 700
ISA B		8 019			8 019
SERVANT B		6 000		1 400	7 400
SULIMA B		5 327		1 100	6 427
ALEDO B		3 000		3 000	6 000

Variétés de greffons Table	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
CRIMSON SEEDLESS				5 000	5 000
MUSCAT BLEU				4 830	4 830
ALVINA NOIR		4 700			4 700
OLIVETTE NOIRE N				3 800	3 800
REINE DES VIGNES B				2 910	2 910
CHASSEL.CIOUTAT B				2 541	2 541
MUSC.ST.VALLIER B				2 200	2 200
MUSCATS DIV.TAB.				1 020	1 020
MIREILLE B		1 011			1 011
GALANTH				1 000	1 000
CARLA N		900			900
MUSCAT DE SAUMUR				800	800
ROI DES PRECOCES				600	600
CHASSEL.VIOLET RG				500	500
DABOUKI B				400	400
CHASSELAS N				374	374
MADEL.ANGEVINE B				330	330
OSELLA				316	316
MADELEINE CELINE B				235	235
CORINTHE B				210	210
DANAM B		110			110
OEILLADE N			100		100
PERLAUT B		82			82
Total Table	30 460	3 655 209	200	728 567	4 414 436

Variétés de greffons Usage Particulier	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
CANNER SEEDLESS B		170			170
FANNY B				75	75
Total Usage Particulier		170		75	245

Reports

L'état des plants invendus (greffés-soudés et racinés) déclarés à la fin de la campagne 2012-2013 est disponible dans les tableaux ci-dessous ([tableaux 46 et 47](#)).

Au total, plus de 12,8 millions de plants invendus ont été déclarés à la fin de la campagne 2012-2013, chiffre qui a plus que doublé par rapport à la campagne précédente (invendus déclarés : plus de 5,2 millions).

Tableau 46 : Plants invendus déclarés à la fin de la campagne 2012-2013 (variétés de greffons)

Variétés de greffons	Plants conservés en frigo	Plants repiqués	Total
MERLOT N	970 296	1 061 302	2 031 598
SYRAH N	462 267	983 047	1 445 314
CABER.SAUVIGNON N	539 136	638 825	1 177 961
CHARDONNAY B	128 964	413 083	542 047
PINOT NOIR N	117 544	403 960	521 504
SAUVIGNON B	211 063	304 949	516 012
MARSELAN N	200 869	313 777	514 646
VIognier B	186 648	304 726	491 374
GRENACHE N	143 641	331 788	475 429
VERMENTINO B	81 498	255 684	337 182
CINSAUT N	99 046	206 610	305 656
CABERNET FRANC N	146 909	105 619	252 528
ROUSSANNE B	98 424	152 017	250 441
CALADOC N	63 360	126 249	189 609
PETIT VERDOT N	101 123	81 152	182 275
MOURVEDRE N	47 375	131 197	178 572
GEWURZTRAMINER RS	60 732	110 060	170 792
MUSCAT OTTONEL B	100 718	55 431	156 149
COT N	80 569	71 181	151 750
GAMAY N	61 522	78 579	140 101
MUSC.PTS.GRAINS B	52 295	76 513	128 808
COLOMBARD B	46 701	78 656	125 357
UGNI BLANC B	68 822	47 069	115 891
CLAIRETTE B	50 901	62 250	113 151
NIELLUCCIO N	34 989	75 926	110 915
SAUVIGNON GRIS G	37 163	73 085	110 248
SEMILLON B	52 905	52 436	105 341
AUXERROIS B	26 867	67 582	94 449
MARSANNE B	38 911	55 023	93 934
MUSCAT HAMBOURG N	38 797	46 931	85 728
GRENACHE BLANC B	28 215	45 338	73 553
FETEASCA ALBA B	54 279	14 033	68 312
PIQUEPOUL BLANC B	14 188	47 802	61 990
CARIGNAN N	32 318	29 555	61 873
PETIT MANSENG B	35 170	21 786	56 956
MEUNIER N	1 397	52 666	54 063
DIVERS CUVE	41 598	8 480	50 078
Autres variétés	428 968	727 794	1 156 762
Total	4 986 188	7 712 161	12 698 349

Tableau 47 : Plants invendus déclarés à la fin de la campagne 2012-2013 (variétés de porte-greffes)

Variétés de porte-greffes	Plants conservés en frigo	Plants repiqués	Total
RIP.GL.MONTELL.	21 800	7 000	28 800
GRAVESAC	12 587	9 847	22 434
3309 COUDERC	10 563	8 455	19 018
101-14 MGT.	5 589	4 100	9 689
110 RICHTER	1 643	6 585	8 228
S.O.4	4 673	2 877	7 550
140 RUGGERI	815	5 334	6 149
Autres variétés	3 134	8 435	11 569
Total	60 804	52 633	113 437

Répartition géographique des déclarations de pépinière traditionnelle

La répartition des déclarations de pépinières traditionnelles en fonction du département du professionnel déclarant est présentée dans le [tableau 48](#).

Tableau 48 : Répartition géographique des déclarations de pépinières traditionnelles

		Plants conservés en frigo	Plants conservés en frigo	Plants de l'année	Plants de l'année	Plants repiqués	Plants repiqués	Total	Total	Evolution 2013/2012
		GS	RAC	GS	RAC	GS	RAC	2013	2012	
07	Ardèche	470 348	16 355	8 564 721	598 546	149 931		9 799 901	9 898 815	-1%
10	Aube	1 900		128 002				129 902	146 445	-11%
11	Aude	90 047	10 210	2 282 125	207 605	110 602	31 255	2 731 844	2 943 107	-7%
16	Charente	178 065		6 882 202	44 617	141 865	265	7 247 014	6 549 259	11%
17	Charente-Maritime	56 303		14 213 966	9 450	197 463		14 477 182	13 058 581	11%
21	Côte d'Or			772 450		84 325		856 775	878 213	-2%
24	Dordogne			1 224 392		21 730		1 246 122	1 336 522	-7%
26	Drôme	317 947		4 108 425		129 045		4 555 417	4 744 660	-4%
30	Gard	392 504	14 356	3 091 569	299 210	343 489	20 663	4 161 791	3 744 719	11%
31	Haute-Garonne			154 500		6 605		161 105	203 750	-21%
32	Gers	59 805		1 459 879		25 682		1 545 366	1 622 477	-5%
33	Gironde	299 806		18 087 029	15 000	492 850	250	18 894 935	18 263 620	3%
34	Hérault	29 030		1 037 722		168 165		1 234 917	1 226 698	1%
36	Indre					5 800	10 200	16 000	20 100	-20%
37	Indre-et-Loire			593 150		20 377		613 527	620 490	-1%
39	Jura			227 780		19 000		246 780	209 250	18%
40	Landes	6 440		698 710		7 225		712 375	657 028	8%
41	Loir-et-Cher			2 432 754	17 850	46 756		2 497 360	2 489 035	0%
44	Loire-Atlantique	16 000		3 837 352		90 764		3 944 116	4 199 689	-6%
46	Lot			1 112 000		38 224		1 150 224	1 098 189	5%
47	Lot-et-Garonne			903 408		10 042		913 450	851 659	7%
49	Maine-et-Loire	20 346		4 368 498		113 469		4 502 313	4 907 448	-8%
51	Marne			3 565 191		58 484		3 623 675	3 473 935	4%
63	Puy-de-Dôme			8 950				8 950	12 300	-27%
64	Pyrénées-Atlantiques	7 004	265	1 162 027		28 186		1 197 482	1 042 602	15%
65	Hautes-Pyrénées	2 800		37 000				39 800	28 300	41%
67	Bas-Rhin	41 803		1 352 756		79 848		1 474 407	1 306 416	13%
68	Haut-Rhin	103 755		3 245 847		154 292		3 503 894	3 432 081	2%
69	Rhône			2 666 520		54 338		2 720 858	2 695 423	1%
70	Haute-Saône	503 519		11 737 023		576 359		12 816 901	12 419 771	3%
71	Saône-et-Loire	63 000		3 290 368		91 681		3 445 049	4 224 969	-18%
73	Savoie	192 835		16 189 482		510 759		16 893 076	17 018 532	-1%
81	Tarn	509 600		1 626 040		67 940		2 203 580	1 534 372	44%
82	Tarn-et-Garonne			20 450		78 620		99 070	26 905	268%
83	Var			150 000		15 700		165 700	148 700	11%
84	Vaucluse	485 292	19 618	42 625 821	507 300	2 820 795	200	46 459 026	47 943 713	-3%
85	Vendée	1 128 481		16 030 741	7 300	927 296		18 093 818	20 771 744	-13%
89	Yonne			770 400		12 230		782 630	842 383	-7%
	Total MEO traditionnelles	4 976 630	60 804	180 659 250	1 706 878	7 699 937	62 833	195 166 332	196 591 900	-1%

C.3 Les forçages en serre

Situation par nature du matériel

L'évolution des quantités de plants en pots (forcés en serre) depuis 2003 est présentée dans le [tableau 49](#) ci-dessous (reports compris). Au total, environ 6,5 millions de plants en pots ont été forcés en serre en 2013 contre 8,5 millions en 2012 (soit une baisse de 24%).

Tableau 49 : Evolution des quantités forcées en serre depuis 2003 (en milliers)

Nature	Type	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Greffes-boutures	Variétés de Cuve	16 194	12 726	7 912	3 227	4 006	11 417	6 053	6 929	9 151	7 903	6 016
Greffes-boutures	Variétés de Table	500	384	420	595	341	3 881	506	505	312	527	362
Greffes-boutures	Variétés à Usage Particulier	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	53
	Total	16 694	13 110	8 332	3 822	4 347	15 298	6 559	7 434	312	8 476	6 431
Boutures	Porte-greffe	91	95	26	29	2	64	20	19	21	27	33
Boutures	Variétés de Cuve	5	21	8	14	4	23	22	20	10	4	0
Boutures	Variétés de Table	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	96	116	36	43	6	87	42	39	31	31	33

Boutures

Le [tableau 50](#) ci-dessous détaille les boutures forcées en serre en 2013, par variété. Au total, plus de 33 000 boutures ont été mises en pots en 2013 (contre 26 599 en 2012), soit une hausse de 24%.

Tableau 50 : Boutures forcées en serre

Variétés de porte-greffes	Base	Initial	Total
R.S.B.1	12 338		12 338
FERCAL	6 692		6 692
41 B MGT.	4 288		4 288
110 RICHTER	3 559		3 559
333 E.M.	2 500		2 500
140 RUGGERI	1 627		1 627
TELEKI 5 C		694	694
GRAVESAC	690		690
101-14 MGT.	500		500
VIALLA	180		180
Total	32 374	694	33 068

Greffes-boutures

Les tableaux ci-dessous présentent les greffes-boutures de l'année mises en pots (sans les reports de l'année précédente), par catégorie de matériel.

Au total, plus de 6,4 millions de greffes-boutures en pots ont été déclarées en 2013. L'évolution par rapport à 2012, en fonction de la destination du greffon, est présentée dans le [tableau 51](#) :

Tableau 51 : Evolution des greffes-boutures mises en pots

	Cuve	Table	Usage Particulier	Total
2012	7 116 826	390 910	42 744	7 550 480
2013	5 998 254	359 584	52 679	6 410 517
Evolution	-16%	-8%	23%	-15%

Les greffes-boutures forcées en serre en 2013 sont détaillées par variété dans le [tableau 52](#) ci-dessous.

Tableau 52 : Greffes-boutures mises en pots, par catégorie de matériel

Variétés de greffons Cuve	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
SAUVIGNON B	23 330	735 581		68 707	827 618
MERLOT N	12 407	506 304		5 000	523 711
UGNI BLANC B	18 691	492 411			511 102
PINOT NOIR N	19 944	325 870		131 975	477 789
COLOMBARD B	745	341 422			342 167
CABER.SAUVIGNON N	6 070	310 157		200	316 427
CABERNET FRANC N	8 546	235 411	421	30 511	274 889
CHENIN B	13 242	222 911		27 048	263 201
SEMILLON B	2 899	225 071		13 600	241 570
CHARDONNAY B	13 735	174 853		36 256	224 844
GAMAY N	21 996	179 946	190	2 669	204 801
SYRAH N	1 940	181 434		6 544	189 918
AIREN B				133 380	133 380
COT N	18 011	95 708		12 138	125 857
GRENACHE N	2 959	85 445		5 000	93 404
PETIT VERDOT N	263	70 011		13 900	84 174
BACO BLANC B	1 246	10 743		58 416	70 405
FER N		64 826			64 826
MELON B		63 001	143		63 144
CHAMBOURCIN N				58 311	58 311
MUSCADELLE B	392	54 089			54 481
GROS MANSENG B	3 405	50 731			54 136
PRUNELARD N				49 617	49 617
SAUVIGNON GRIS G	3 070	46 313			49 383
DURAS N		48 471			48 471
MEUNIER N	3 474	43 113			46 587
MAUZAC B		38 889		1 220	40 109
VILLARD NOIR N				37 550	37 550
MUSC.PTS.GRAINS B		35 832		1 290	37 122
ABOURIOU N		28 752		6 461	35 213
EGIODOLA N		34 427			34 427
MACABEU B		26 185			26 185
CINSAUT N		20 620			20 620
PETIT MANSENG B	4 081	15 892			19 973
PINEAU D'AUNIS N	2 299	12 634		3 689	18 622
MOURVEDRE N		18 398			18 398
GEWURZTRAMINER RS	4 645	12 508			17 153

Variétés de greffons Cuve	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
PINOT GRIS G	434	16 566			17 000
ONDENC B		15 064			15 064
CARMENERE N		3 548		8 865	12 413
FOLLE BLANCHE B		12 154	96		12 250
NIELLUCCIO N	21	3 700		7 900	11 621
MONTILS B		10 538		256	10 794
CARIGNAN N		10 686			10 686
DIVERS CUVE		115		10 259	10 374
MALVASIA FINA B				10 180	10 180
GRENACHE GRIS G	9 413	471			9 884
SACY B		9 690			9 690
ARINARNOA N		9 000			9 000
LEN DE L'EL B		8 557			8 557
TANNAT N	470	7 852			8 322
MAUZAC ROSE RS		8 245			8 245
CORBEAU N				8 000	8 000
VIognier B		7 545			7 545
MUSCAT ALEXANDR. B		6 530		591	7 121
VERMENTINO B		6 768			6 768
PLANET N				6 477	6 477
ALICANTE H.BOUS.N		6 195			6 195
PETIT COURBU B		5 280			5 280
CHASSELAS ROSE RS		4 795		112	4 907
GENOUILLET N				4 860	4 860
GRENACHE BLANC B		2 582		2 200	4 782
CALADOC N	3 741	765			4 506
LILIORILA B		4 128			4 128
BACO DIVERS				4 112	4 112
ALIGOTE B	122	3 897			4 019
MARSELAN N		3 647			3 647
GROLLEAU GRIS G	1 854		188	1 372	3 414
DIV. CUVE ETRANG.				3 401	3 401
MANSENG NOIR N	1 260			1 945	3 205
AUXERROIS B		628		2 508	3 136
POULSARD N				2 496	2 496
GROLLEAU N	923	1 565			2 488
RIESLING B		2 255		85	2 340
CASTETS N				2 200	2 200
SCIACCARELLO N		2 100			2 100
CLAIRETTE ROSE RS		1 843	142		1 985
VILLARD BLANC B				1 819	1 819
GRAISSE B				1 500	1 500
NEGRETTE N		1 364			1 364
MUSC.PTS.GR.RGE.RG				1 158	1 158
ROUSSANNE B	379	700			1 079
RUBILANDE RS		936		114	1 050
NOIR HAT.MARSEIL.N				1 014	1 014
MOUYSSAGUES N				1 007	1 007
FOLIGNAN B	222	768			990
PIQUEPOUL BLANC B		900			900
SAVAGNIN ROSE RS		50		800	850

Variétés de greffons Cuve	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
SAINT COME B				800	800
MARSANNE B	789				789
MESLIER ST.FRANC.B				697	697
PRECOCE MALINGRE B				656	656
ALEATICO N				600	600
NEGRET BANHARS N				550	550
MANCIN N				500	500
COURBU NOIR N	480				480
RAFFIAT MONCADE B				480	480
MONDEUSE N	450				450
MUSCAT OTTONEL B	416			20	436
PORTAN N	400				400
SAVAGNIN BLANC B	392				392
TEINTURIER N				378	378
GAMAY T.BOUZE N	315			50	365
PINOT BLANC B	60	219		64	343
CHASSELAS B				331	331
BOUILLET N				330	330
MERILLE N	255				255
ARAMON N			209		209
SYLVANER B	204				204
BRUN ARGENTE N	200				200
TIBOUREN N	200				200
CORNICHON VIOLET N				196	196
PORTUGAIS BLEU N	192				192
CLAIRETTE B	190				190
MUSC.PTS.GR.RSE.RS				166	166
EXCELSIOR GUILLY B				160	160
JURANCON NOIR N	160				160
SAPERAVI N			151		151
FETEASCA NEAGRA N			148		148
MOURVAISON N			146		146
CHASAN B	143				143
MERLOT BLANC B			140		140
ALVARINHO B			115		115
GAMARET N				100	100
JACQUERE B	94				94
DIV. CUVE EXPERIM.				67	67
REGENT N				64	64
GAMAY CHAUDENAY N		59			59
BOURBOULENC B	50				50
GROS VERT B				50	50
MUSCATS DIV.CUV.				50	50
SAUTERNE B				50	50
VERDELHO B				50	50
BOURRISQUOU				49	49
GAMAY T.FREAUX N				49	49
MARECHAL FOCH N				34	34
CANARI N				28	28
Total Cuve	207 356	4 993 468	2 148	795 282	5 998 254

Variétés de greffons Table	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
MUSCAT HAMBOURG N		55 222		3 927	59 149
CHASSELAS B		41 702		2 722	44 424
MUSCAT ALEXANDR. B		27 366		165	27 531
EXALTA B		22 382		4 770	27 152
CARDINAL RG		21 432		881	22 313
ALPHON.LAVALLEE N		21 462		198	21 660
ITALIA B		18 674		1 398	20 072
MUSCAT BLEU				15 233	15 233
DANLAS B		11 187		706	11 893
PERLETTE B				10 538	10 538
CENTENNIAL SEEDL B		5 607		4 630	10 237
PERLE DE CSABA B				9 861	9 861
DIV. TABLE ETRAN.				8 225	8 225
BELAIR N				8 000	8 000
PRIMA N		7 258		50	7 308
CHASSELAS ROSE RS				6 550	6 550
DATTIER BEYROUTH B		5 903		331	6 234
ORA B		2 669		1 865	4 534
DANUTA B		3 772		130	3 902
MIREILLE B		3 368		68	3 436
ITALIA RUBI RG		2 045	128	576	2 749
ALVINA NOIR		2 626		25	2 651
RIBOL N		2 501			2 501
SERVANT B		355		1 850	2 205
REINE DES VIGNES B				2 075	2 075
RED GLOBE R			148	1 852	2 000
CHASSEL.CIOUTAT B				1 998	1 998
CARLA N		1 960		15	1 975
CHASSELAS N				1 824	1 824
ISA B		1 444		26	1 470
CHASSELAS MUSCAT B				1 260	1 260
SULTANINE B		720		338	1 058
TABLE DIVERS				1 017	1 017
SULIMA B		938			938
MADELEINE ROYALE B				891	891
LIVAL N		470		223	693
VICTORIA B	307		360		667
CRIMSON SEEDLESS				595	595
MADEL.ANGEVINE B				483	483
MUSCAT DE SAUMUR				291	291
ADMIRABLE COURT.B				245	245
CHASSEL.VIOLET RG				237	237
CORINTHE N				200	200
ROI DES PRECOCES				199	199
MUSCAT LIERVAL				198	198
MUSCATS DIV.TAB.				195	195
VERJUS				182	182
MUSC.ST.VALLIER B				169	169
ALVAL N		150			150
NEHELESCOL				99	99
BICANE B				50	50

Variétés de greffons Table	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
TETA DE VACA				47	47
PALIERI				20	20
Total Table	307	261 213	636	97 428	359 584

Variétés de greffons Usage Particulier	Base	Certifié	Initial	Standard	Total
PERDIN B	20 279				20 279
ALADIN N	14 411				14 411
AMANDIN B	10 416				10 416
CANDIN	7 573				7 573
Total Usage Particulier	52 679				52 679

Répartition géographique des déclarations de forçage en serre

La répartition des déclarations de plants en pots en fonction du département du professionnel déclarant est présentée dans le [tableau 53](#).

Tableau 53 : Répartition géographique des déclarations de plants en pots

		Plants de l'année	Plants de l'année	Plants repiqués	Total 2013	Total 2012	Evolution 2013/2012
		GS	RAC	GS			
07	Ardèche			531	531	717	-26%
11	Aude	68 075	28 522		96 597	194 766	-50%
13	Bouches-du-Rhône			425	425	425	0%
16	Charente	44 157	2 482		46 639	42 012	11%
17	Charente-Maritime	193 722		5 696	199 418	263 132	-24%
21	Côte d'Or			3 550	3 550	-	
24	Dordogne	40 328		2 298	42 626	150 379	-72%
26	Drôme			2 700	2 700	2 600	4%
30	Gard	9 418	694		10 112	23 497	-57%
32	Gers	331 694	690	1 963	334 347	266 931	25%
33	Gironde	880 589		162 875	1 043 464	1 663 408	-37%
37	Indre-et-Loire	40 400		3 763	44 163	40 543	9%
38	Isère			6 114	6 114	5 550	10%
40	Landes	72 852			72 852	31 960	128%
41	Loir-et-Cher	260 595		85 972	346 567	302 109	15%
44	Loire-Atlantique	225 554		21 598	247 152	282 062	-12%
46	Lot			4 160	4 160	19 765	-79%
47	Lot-et-Garonne	579 032			579 032	672 130	-14%
49	Maine-et-Loire	166 383		160 060	326 443	487 544	-33%
51	Marne			12 157	12 157	12 530	-3%
64	Pyrénées-Atlantiques	14 900		3 392	18 292	39 640	-54%
67	Bas-Rhin	800		5 014	5 814	4 287	36%
68	Haut-Rhin	12 213		3 726	15 939	18 121	-12%
69	Rhône	188 522	180	18 516	207 218	204 616	1%
70	Haute-Saône	271 072			271 072	407 429	-33%
71	Saône-et-Loire	20 953		11 535	32 488	46 011	-29%
73	Savoie	19 144		7 444	26 588	69 931	-62%
81	Tarn	667 570	500	105 048	773 118	985 724	-22%
82	Tarn-et-Garonne	192 915		123 498	316 413	354 848	-11%
84	Vaucluse	59 230		31 765	90 995	117 575	-23%
85	Vendée	1 194 385		56 070	1 250 455	1 798 026	-30%
89	Yonne			23 450	23 450	21 160	11%
	Total MEO pots	5 554 503	33 068	863 320	6 450 891	8 529 428	-24%

C.4 Les assemblages

Situation par variété

Le tableau 54 à la page suivante indique, pour les variétés de cuve ou de table les plus représentées dans les greffages de l'année (greffes-boutures mises en pépinières traditionnelles ou forcées en serre), le nombre de greffages réalisés dans les différents assemblages possibles⁶.

Ce tableau a été limité aux 30 cépages qui ont été les plus greffés en 2013 et aux 15 variétés de porte-greffe les plus utilisées. Les assemblages qui figurent dans le tableau représentent 90% du total des greffages.

Il est par ailleurs précisé le pourcentage du total des greffages de la variété par rapport au total des greffages de l'année.

⁶ Ces nombres correspondent, en ce qui concerne l'utilisation du matériel porte-greffe, à des fractions greffables et non à des « mètres ».

Tableau 54: Assemblages (tableau des greffages 2013)

Variétés	S.O.4	110 Richter	3309 Couderc	Fercal	Gravesac	41 B MGT.	140 Ruggeri	101-14 MGT.	1103 Paulsen	161-49 Couderc	R.S.B.1	Rip.GI. Montpell.	420 A MGT.	5 B B.	333 E.M.	Autres PG	Total	%	
UGNI BLANC B	2 440 940	291 571	518 051	2 551 030	983 563	168 712	1 916 301	47 346	1 060 050	2 860 734	4 587 173		6 000	16 800	1 381 851	567 874	19 397 996	10,7%	
MERLOT N	3 911 977	604 596	4 225 684	1 487 980	2 373 735	79 800	82 767	3 568 927	113 100	132 437	102 510	970 260	876 404	246 810	1 300	132 433	18 910 720	10,5%	
CHARDONNAY B	5 431 965	418 134	2 246 075	1 625 693	681 517	4 388 736	169 805	262 021	228 650	486 780	57 600	42 320	244 200	547 815	10 000	387 980	17 229 291	9,5%	
GRENACHE N	1 147 215	7 678 865	506 410	995 899	85 335	17 287	2 335 945	25 000	676 768	85 814	650	5 000	23 700	20 200	6 500	93 119	13 703 707	7,6%	
PINOT NOIR N	3 667 225	156 800	1 468 627	1 082 395	586 279	3 566 775	43 600	126 550	25 100	874 822	19 400	75 000	389 685	417 560	14 400	609 010	13 123 228	7,3%	
CABER.SAUVIGNON N	2 372 899	448 249	1 551 704	802 784	1 945 089		49 500	3 321 308	129 206	46 100	29 720	561 220	100 391	22 900		24 089	11 405 159	6,3%	
SYRAH N	1 912 992	871 315	1 939 571	1 980 345	104 465	13 350	2 956 177	50 200	486 332	91 511	13 100	36 700	117 435	19 900		80 784	10 674 177	5,9%	
SAUVIGNON B	1 898 865	196 600	2 325 873	1 528 988	635 677	450 904	133 670	586 363	222 500	6 500	62 800	117 044	110 540	43 400	8 195	11 300	8 339 219	4,6%	
CABERNET FRANC N	1 236 622	154 540	1 811 624	558 708	666 110	4 784	16 803	695 569	218 508	91 941	2 000	157 059	101 065	25 900		13 900	5 755 133	3,2%	
CINSAUT N	1 557 392	2 482 142	138 020	208 098	27 400		429 780	8 400	86 250	3 600	9 100			10 200	9 000	16 700	4 986 082	2,8%	
GAMAY N	1 355 870	35 700	1 517 741	130 130	185 025	3 300	1 000	93 890	22 344			15 400	347 450	69 600		206 160	3 983 610	2,2%	
COLOMBARD B	1 211 010	45 500	573 826	246 490	350 160		37 100	84 240	27 200	15 078	186 668			11 000			2 788 272	1,5%	
MARSELAN N	1 349 118	1 015 802	64 244	102 752	2 370		82 150	3 400	60 900	3 000		4 400		19 000			2 707 136	1,5%	
CALADOC N	1 160 425	984 363	52 361	98 895			115 500		46 150								2 457 694	1,4%	
MEUNIER N	156 047		113 600	295 594		1 844 680	2 400			5 000				11 100	1 000		2 429 421	1,3%	
COT N	801 485	156 300	508 578	208 390	73 324	15 810		305 897	120 000	21 090		74 350	117 797	10 100			2 413 121	1,3%	
VERMENTINO B	308 188	1 408 172	59 000	140 002	3 900	5 000	135 941		103 700			2 500	9 000		1 400		2 176 803	1,2%	
CHENIN B	348 806	51 880			177 599	327 216		12 900	141 026	100 932		5 000	855 221	20 300	7 000		15 192 063 072	1,1%	
CARIGNAN N	360 439	1 136 371	22 500	115 729			245 594		112 660	300			4 220			8 500	2 006 313	1,1%	
MUSC.PTS.GRAINS B	518 209	834 208	218 500	26 494		100	285 163		43 650	11 017			2 600	42 100		7 400	1 989 441	1,1%	
SEMILLON B	116 200	43 890	601 143	289 291	193 607	4 000	4 600	362 186		10 000		113 700	146 469	20 250		7 300	1 912 636	1,1%	
VIOGNIER B	605 420	530 088	210 002	282 192			172 354	15 800	17 300	1 000		24 000		2 900		11 500	1 872 556	1,0%	
MOURVEDRE N	62 430	1 268 484	129 391	126 268	13 700				67 970	4 000							19 900	1 692 143	0,9%
NIELLUCIO N	54 100	828 560			241 800		9 950	89 600	243 520	36 000			135 900					1 639 430	0,9%
GRENACHE BLANC B	188 700	885 896	48 000	111 803			130 872	5 800	1 000	4 400			5 800			5 700	1 387 971	0,8%	
RIESLING B	744 475	20 500	202 597	36 257	117 109	2 410			4 000	111 317		1 000	800	16 095		29 600	1 286 160	0,7%	
PINOT GRIS G	545 479	24 300	306 305	48 977	57 438	14 500		21 500	45 600	10 400		26 000	21 500	73 186		9 700	1 204 885	0,7%	
PETIT VERDOT N	80 500	62 100	242 131	119 027	144 884			322 997	130 800	5 000		74 000				11 100	1 192 539	0,7%	
MUSCAT HAMBURG N	217 029	318 871	193 660	43 093	8 525	41 921	218 130	977	50 050	15 520	2 100	16 000		2 675		9 300	1 137 851	0,6%	
GEWURZTRAMINER RS	560 768	4 400	179 275	43 199	98 257	950		7 250	4 000	145 982		1 000	4 300	8 800	1 800	31 704	1 091 685	0,6%	
Total 30 premières variétés	36 322 790	22 958 197	21 974 493	15 464 102	9 906 485	10 623 019	9 588 002	10 146 247	4 448 240	5 079 343	5 077 821	3 172 174	2 785 556	1 665 291	1 435 446	2 310 245	162 957 451	90,2%	
%	22,3%	14,1%	13,5%	9,5%	6,1%	6,5%	5,9%	6,2%	2,7%	3,1%	3,1%	1,9%	1,7%	1,0%	0,9%	1,4%	100%		
Autres variétés	3 981 182	3 827 573	4 225 001	721 343	952 891	200 808	994 700	352 834	1 166 618	208 265	44 370	272 162	147 478	330 924	4 100	251 350	17 681 599	9,8%	
Total	40 303 972	26 785 770	26 199 494	16 185 445	10 859 376	10 823 827	10 582 702	10 499 081	5 614 858	5 287 608	5 122 191	3 444 336	2 933 034	1 996 215	1 439 546	2 561 595	180 639 050	100%	

Evolution de l'importance relative des porte-greffes dans les assemblages

Le [tableau 55](#) présente l'évolution de l'importance relative des porte-greffes dans les assemblages, en % du total de greffes-boutures de l'année.

Tableau 55: Evolution de l'importance relative des porte-greffes dans les assemblages depuis 1990 (en % du total des greffes-boutures de l'année)

année	S.O.4	110 R	3309 C	140 Ru	Fercal	41 B	101-14	Gravesac	1103 P	161-49 C	RSB1	Rip Gl. Montp.	Autres porte-greffes	Greffages (millions)
1990	26,0	12,5	10,8	10,5	1,2	15,2	2,8	nc	4,2	3,1	nc	nc	13,7	280
1991	26,1	15,0	14,8	10,0	1,9	10,9	3,1	0,4	3,9	2,5	2,2	1,4	7,8	271
1992	26,7	14,0	14,7	9,8	2,2	11,1	3,6	0,7	3,5	2,6	2,4	1,5	7,2	229
1993	25,4	17,4	12,5	11,8	3,1	8,3	3,2	1,3	3,5	2,6	3,0	2,0	5,9	175
1994	25,4	20,7	12,0	11,9	3,3	5,7	3,1	1,2	3,6	2,7	2,8	1,7	5,9	138
1995	26,1	18,5	13,5	10,1	3,3	6,7	3,4	1,8	3,2	2,9	2,5	2,2	5,9	151
1996	25,8	17,4	14,3	8,9	3,3	7,8	3,8	2,0	3,4	2,8	2,6	2,3	5,6	182
1997	26,1	18,2	13,7	8,3	3,1	7,9	4,2	2,3	3,2	3,0	2,2	2,4	5,7	205
1998	24,3	17,6	15,3	7,9	3,4	8,1	4,5	2,6	2,9	2,9	2,6	2,7	5,2	247
1999	25,4	16,0	13,8	7,5	3,3	7,9	4,6	2,3	3,1	2,9	2,8	2,7	7,7	265
2000	27,7	16,3	14,2	8,1	3,6	6,7	4,2	2,6	3,1	2,9	2,9	2,7	4,9	292
2001	25,6	17,4	14,6	8,4	4,1	6,8	4,4	3,0	3,1	3,0	2,4	2,6	4,7	275
2002	24,1	19,1	13,4	8,1	4,8	6,6	4,5	3,2	3,5	3,2	2,4	2,5	4,6	256
2003	23,1	19,3	13,4	8,1	5,2	6,6	4,6	3,7	3,7	3,4	2,3	2,4	4,2	290
2004	23,2	19,4	11,9	8,0	5,7	7,6	4,6	3,5	3,9	3,6	2,5	2,2	3,9	260
2005	22,9	20,1	11,3	8,1	7,1	6,5	4,1	3,7	4,1	4,0	2,4	2,0	3,7	246
2006	22,3	17,0	11,5	7,2	8,4	7,0	4,3	4,4	4,3	4,1	2,9	2,6	4,0	168
2007	22,2	17,4	11,7	6,9	8,7	7,3	4,7	4,3	3,8	3,8	3,1	2,0	4,1	161
2008	21,0	15,5	13,5	6,4	8,7	7,4	5,2	5,3	3,5	4,0	3,0	2,3	4,2	194
2009	20,6	14,1	14,9	5,2	9,0	7,9	6,1	6,1	2,6	3,9	3,0	2,3	4,5	169
2010	22,3	15,9	14,1	5,9	9,4	6,2	5,8	5,5	2,4	3,6	2,6	2,1	4,2	177
2011	22,0	16,5	13,8	5,9	9,5	5,9	5,3	5,6	3,2	3,6	2,6	1,7	4,5	194
2012	20,5	16,9	15,2	5,9	9,3	6,0	5,5	6,1	3,1	2,7	2,6	1,8	4,4	190
2013	22,3	14,1	13,5	5,9	9,5	6,5	6,2	6,1	2,7	3,1	3,1	1,9	5,1	181

La figure 15 présente graphiquement l'évolution des 5 premières variétés.

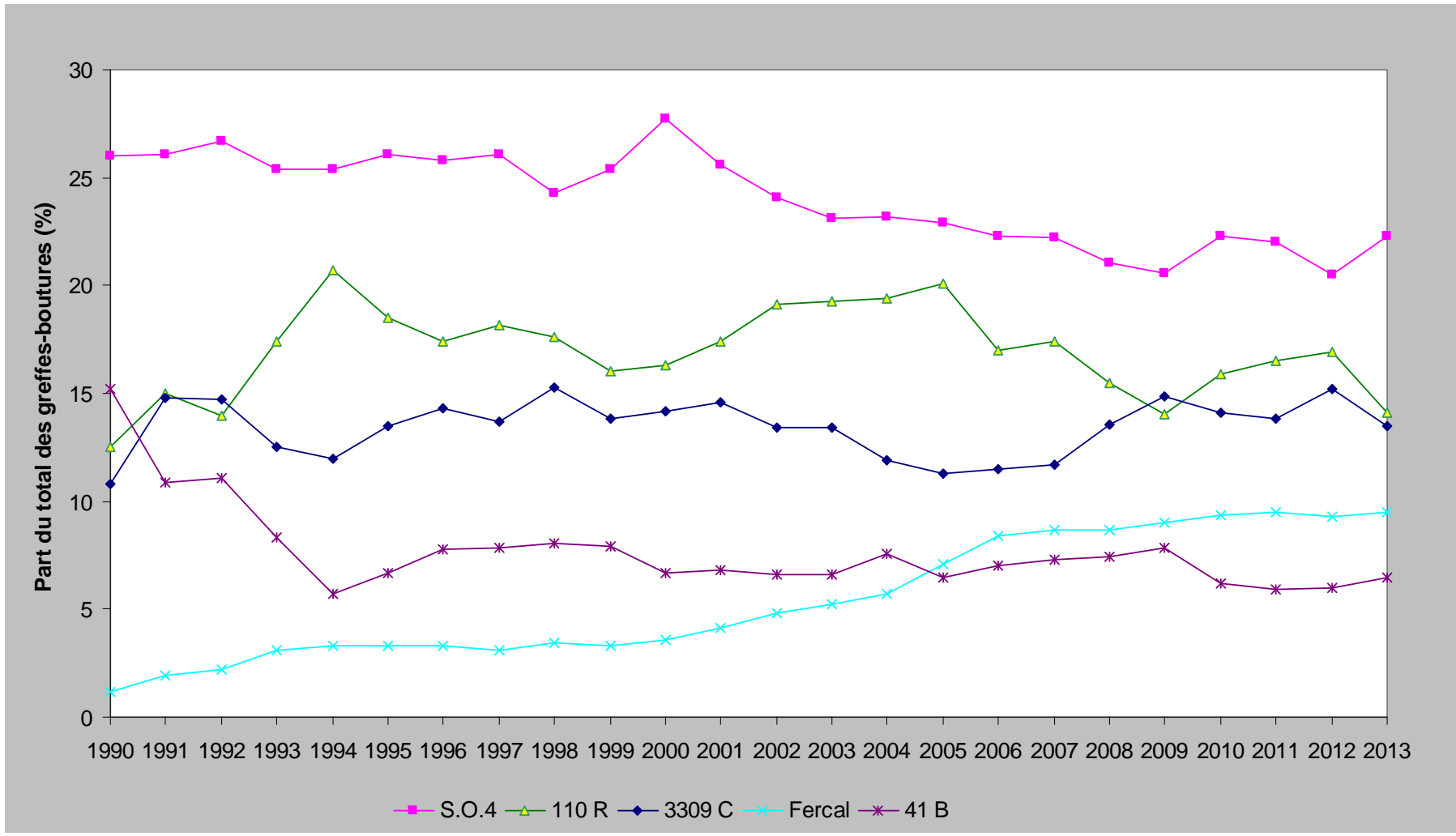


Figure 15 : Evolution des 5 premières variétés de porte-greffes dans les assemblages

C.5 Les pépinières privées

La répartition géographique des pépinières privées par service territorial / inter-région est présentée dans le [tableau 56](#) et [figure 16](#) ci-dessous.

Tableau 56 : Répartition géographique des pépinières privées

ST / Inter-région	Nombre de déclarations reçues	Nombre de mises en œuvre concernées
Val de Loire	42	262 815
Provence-Alpes-Côte d'Azur	12	38 357
Aquitaine - Charentes	38	327 175
Nord-Est	93	549 439
Rhône-Alpes	30	173 034
Languedoc-Roussillon	13	84 800
Midi-Pyrénées	7	47 243
Total	235	1 482 863

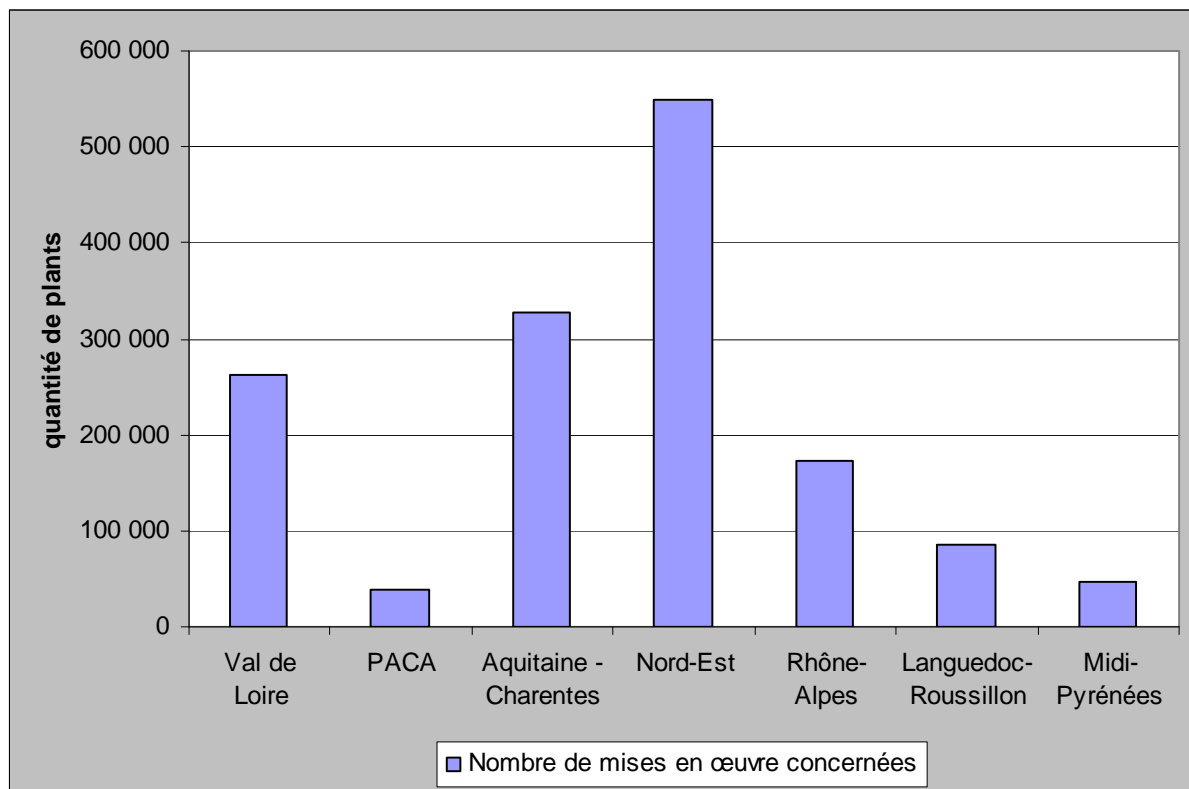


Figure 16 : Mises en œuvre en pépinières privées par service territorial / inter-région

D – Les exportations

D.1 Boutures

L'évolution, depuis 2009, des boutures exportées vers les principaux pays de l'Union européenne et les Pays Tiers est détaillée dans les tableaux suivants, en volume ([tableau 57](#)) et en valeur ([tableau 58](#)). Au titre de cette campagne, les pays importateurs de boutures sont au nombre de 18. Les 10 premières destinations par ordre d'importance en quantité de matériel exporté sont : l'Italie, l'Allemagne, l'Autriche, la Grèce, la Suisse, le Canada, l'Espagne, la Slovénie, la Chine et la Tunisie. Ces principaux pays importateurs représentent plus de 97% du matériel exporté.

Tableau 57 : Export de boutures depuis 2009, en tonnes

Pays	2009	2010	2011	2012	2013	2013 (%)	Evolution 2012/2013
Italie	151	131	71	178	175	30%	-2%
Allemagne	93	98	130	149	110	19%	-26%
Autriche	3	8	61	60	62	10%	3%
Grèce	64	50	67	60	61	10%	2%
Suisse	39	57	59	46	60	10%	30%
Canada	61	30		28	53	9%	89%
Espagne	7	3	18	14	24	4%	71%
Slovénie	10	1	8	8	11	2%	38%
Chine Rép. pop.					9	2%	
Tunisie		1			6	1%	
Serbie	37	9		3	5	1%	67%
Portugal	38	32		2	3	1%	50%
Liban		7		1	3	1%	200%
Luxembourg	5	4			2	0,3%	
Jordanie				4	1	0,2%	-75%
Turquie	1	3	1		1	0,2%	
Argentine		2			1	0,2%	
Autres Pays UE	54	58	49	32	0	0,0%	
Autres Pays Tiers	34	40	42	6	4	1%	
Total (t)	597	534	506	591	591	100%	0%

Source: Direction Nationale des Statistiques du Commerce Extérieur – DNSCE

Tableau 58 : Export de boutures depuis 2009, en €

Pays	2009	2010	2011	2012	2013	2013 (%)	Evolution 2012/2013
Italie	876 072	573 504	571 820	1 201 395	1 488 545	26%	24%
Suisse	298 445	702 057	849 697	676 137	892 500	16%	32%
Canada	411 997	195 828		160 786	780 313	14%	385%
Allemagne	633 742	611 723	762 266	977 634	750 078	13%	-23%
Grèce	357 399	264 831	237 473	279 056	370 686	7%	33%
Autriche	21 280	58 284	356 434	314 926	349 493	6%	11%
Espagne	52 785	35 060	115 076	81 886	336 924	6%	311%
Tunisie		4 794			150 000	3%	
Chine Rép. pop.					117 044	2%	
Serbie	212 000	45 634		54 768	98 190	2%	79%
Slovénie	41 790	2 720	37 680	52 160	80 827	1%	55%
Liban	11 762	122 778		22 613	61 050	1%	170%
Portugal	198 244	108 241	4 929	10 978	51 310	1%	367%
Turquie	26 600	85 950	28 342		29 846	1%	
Argentine		47 357			24 730	0,4%	
Luxembourg	30 379	28 183			13 795	0,2%	
Malte			9 160	2 216	10 304	0,2%	365%
Croatie	10 700	21 830	11 350	35 270	10 200	0,2%	-71%
Russie	36 000	205 479		8 609	8 745	0,2%	2%
Jordanie				35 138	8 446	0,1%	-76%
Ethiopie					6 733	0,1%	
Pakistan					1 800	0,0%	
Royaume-Uni	5 434	693	105 032	94 172	1 500	0,0%	-98%
Autres Pays UE	314 526	279 485	163 655	130 954	0	0,0%	
Autres Pays Tiers	285 731	231 470	334 810	38 476	0	0,0%	
Total (€)	3 824 886	3 625 901	3 587 724	4 177 174	5 643 059	100%	35%

Source: Direction Nationale des Statistiques du Commerce Extérieur – DNSCE

D.2 Plants

L'évolution, depuis 2009, des plants de vigne exportés vers les principaux pays de l'Union européenne et les Pays Tiers est détaillée dans le [tableau 59](#), en valeur. Au titre de cette campagne, les pays importateurs de plants de vigne sont au nombre de 66. Entre 2012 et 2013 on note une forte progression de l'export vers la Chine.

Tableau 59 : Export de plants depuis 2009, en €

Pays	2009	2010	2011	2012	2013	2013 (%)	Evolution 2012/2013
Italie	3 287 480	2 852 730	2 513 896	3 107 241	2 430 591	22%	-22%
Espagne	1 462 180	1 099 222	1 679 468	1 976 900	1 521 026	14%	-23%
Maroc	1 322 388	1 504 473	714 402	821 608	912 041	8%	11%
Mexique	25 072	41 600	48 144	334 611	761 168	7%	127%
Kazakhstan	57 620	285 000		203 769	483 018	4%	137%
Suisse	701 981	314 587	301 405	540 739	440 081	4%	-19%
Ukraine	55 510	124 412	231 120	203 500	412 477	4%	103%
Portugal	604 737	597 300	384 510	333 452	374 283	3%	12%
Roumanie	2 382 026	1 674 611	1 716 128	1 540 296	351 158	3%	-77%
Moldavie	299 508	1 100		178 000	324 900	3%	83%
Bulgarie	1 209 414	588 699	132 006	199 961	295 903	3%	48%
Arménie	45 767	208 146	138 585	185 811	295 884	3%	59%
Royaume-Uni	393 333	274 850	295 714	199 844	266 622	2%	33%
Tunisie	63 405	191 728	220 110	211 013	251 229	2%	19%
Chine Rép. pop.	94 500	157 800	236 391	1 350	217 120	2%	15983%
Liban	334 152	208 426	236 290	194 343	181 200	2%	-7%
Russie	151 982		40 833	244 675	180 860	2%	-26%
Allemagne	269 720	228 072	136 121	164 374	179 620	2%	9%
Uruguay	585 383	541 434	421 386	168 571	166 211	1%	-1%
Canada	985 289	208 822	515 943	405 999	163 339	1%	-60%
Azerbaïdjan	529 088	491 476	367 979	207 245	125 657	1%	-39%
Grèce	223 670	61 215	87 695	45 881	105 110	1%	129%
Jordanie	26 145	187 871	200 718	84 181	95 618	1%	14%
Turquie	562 507	579 158	407 075	235 607	92 405	1%	-61%
Argentine			367 102	110 211	92 030	1%	-16%
Hongrie	98 445	94 677	6 445	38 854	63 777	1%	64%
Géorgie	66 136	212 648	228 957	20 628	58 884	1%	185%
Autriche	17 228	21 172	57 047	182 320	54 396	0,5%	-70%
Tchèque Rép.		38 096	17 798	60 027	41 910	0,4%	-30%
Slovénie	89 770	33 020	17 242	4 221	38 704	0,3%	817%
Autres Pays UE	394 457	306 248	242 538	69 443	43 976	0,4%	-37%
Autres Pays Tiers	1 163 523	755 713	258 497	635 629	98 580	0,9%	-84%
Total (€)	17 502 416	13 884 306	12 221 545	12 910 304	11 119 778	100%	-14%

Source: Direction Nationale des Statistiques du Commerce Extérieur – DNSCE



FranceAgriMer



DONNÉES ET BILANS Vin /

Les chiffres de la pépinière viticole 2013 est une publication de FranceAgriMer.

Directeur de la publication : Éric Allain / Rédaction : Anne-Kristen Lucbert, Raffaella Goglia / Service Contrôle et normalisation, Unité normalisation.

Copyright : tous droits de reproduction réservés, sauf autorisation de FranceAgriMer.

Conception et réalisation : service de la Communication / Photos : Yvan Colombel, droits réservés / Impression : Atelier d'impression de l'Arborial / ISSN 2257-0063

12 rue Henri Rol-Tanguy / TSA 20002 / 93555 Montreuil cedex
Tél. : +33 1 73 30 30 00 / Fax : +33 1 73 30 30 30

www.franceagrimer.fr
www.agriculture.gouv.fr