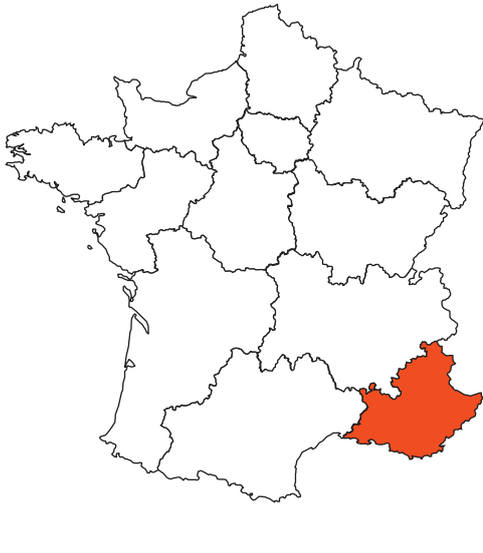


Chiffres-clés 2017/18

de FranceAgriMer / Prévisions 2018/19



PACA / Corse



> janvier 2019



Campagne 2017/2018

Les surfaces en blé dur sont en baisse 37 670 ha pour 40 600 ha l'année dernière soit une baisse de 9,27 %. Les rendements de 43,1 qx/ha, également en baisse, restent toutefois d'un bon niveau pour la région. La récolte est de 162 544 t pour 183 000 t l'année dernière soit une baisse de 8,88 %.

En 2017, les pluies abondantes du mois de mars ont été très bénéfiques pour le développement des cultures. Elles ont permis une bonne valorisation de l'azote. Le gel tardif de fin avril n'a pas eu de conséquences trop graves sur les rendements.

La chaleur des premiers jours de juin sans précipitation importante a pu provoquer de l'échaudage de grains, toutefois sans conséquences significatives non plus sur le niveau et la qualité de la récolte. L'enquête « qualité blé dur » réalisée par FranceAgriMer et Arvalis – Institut du végétal, avec le soutien d'Intercéréales et du Groupement National Interprofessionnel des Semences et Plants (GNIS), a permis de déterminer les points suivants :

En 2017, la teneur en protéines se situe entre 14 et 15 % dans le bassin Sud-Est, pour une moyenne nationale de 14,8 %, ce qui correspond à une teneur en protéines élevée. Teneur en eau : Les blés les plus secs se trouvent dans le Sud-Est dont la moyenne régionale de 10,9 % pour 12,1 % au niveau national. Grâce à un climat sec et ensoleillé au moment du remplissage des grains, les poids spécifiques sont généralement bons et dépassent 78 kg/hl dans le bassin de production du Sud-Est.

Les taux de grains germés mouchetés, fusariés (GMF) sont, comme l'année dernière, de très bons niveaux, inférieurs à 2 %, dans le bassin Sud-Est. L'indice de jaune est élevé, supérieur à 39 %. Quant à l'indice de brun il est inférieur à 36.

La répartition régionale des variétés en blé dur dans le Sud-Est se traduit par une forte progression d'Anvergur 39 %, tandis que Miradoux régresse à la troisième place. Claudio et Atoudur se maintiennent. Les surfaces de Qualidou et Dakter diminuent. La surface des départements enquêtés est de 73 069 ha.

Les surfaces en riz restent stables depuis trois campagnes, autour de 11 800 ha. Les rendements ont été particulièrement élevés, atteignant des records, en moyenne de 62 qx/ha.

Campagne 2018/2019

Les surfaces en blé dur continuent à baisser à 33 725 ha pour 37 670 ha l'année dernière soit une baisse de plus de 10 %. Les rendements sont aussi en baisse très sensible à 34,7 qx/ha après 2 années de bon rendement.

La récolte est donc estimée en très nette baisse juste au dessus de 117 000 t à comparer aux 162 000 t et 183 000 t des 2 années précédentes.

Une forte sécheresse d'automne a gêné la mise en place des semis. Malgré ce démarrage difficile, les blés se sont bien rattrapés ensuite pour atteindre un bon potentiel à fin avril.

Malheureusement, les pluies trop abondantes à partir de fin avril jusqu'à mi juin ont compromis la récolte qui s'est avérée beaucoup plus faible qu'attendu. Ainsi, les principaux indicateurs sans être catastrophiques sont nettement en retrait par rapport aux campagnes précédentes.

L'enquête « qualité blé dur » réalisée par FranceAgriMer et Arvalis – Institut du végétal, avec le soutien d'Intercéréales et du Groupement National Interprofessionnel des Semences et Plants (GNIS), a permis de mettre en évidence les points suivants :

Les poids spécifiques sont en moyenne dans la tranche 74-76 kg /hl alors qu'ils dépassaient 78 kg/hl lors de la campagne précédente.

La teneur en protéines reste d'un bon niveau entre 14 et 15 % dans le bassin Sud-Est comme dans l'ensemble du territoire national.

L'indice de jaune est également resté à un niveau élevé entre 38 et 39 %. Quant à l'indice de brun il est un peu plus élevé qu'en 2017 mais restant contenu dans une tranche 37 à 38 %. La teneur en eau moyenne est logiquement plus élevée qu'habituellement mais en restant à un niveau acceptable dans une tranche 11 à 12 % en moyenne. Les taux de grains germés mouchetés, fusariés (GMF) sont un peu plus élevés que lors des années précédentes mais restent inférieurs à 6 % en moyenne ce qui est le meilleur chiffre au niveau national. La répartition régionale des variétés en blé dur dans le Sud-Est se traduit par la poursuite de la progression d'Anvergur à 49 % des surfaces (+ 10 points). RGT Voilur fait son entrée au classement directement à la seconde place avec 11 %, suivi de près par Claudio également à 11 % qui reste très présent dans les Alpes de Haute Provence. Miradoux continue à régresser (4^{ème} place avec 8 %).

Les surfaces en riz diminuent à nouveau, 9 460 ha (- 20 %). Les rendements ont quant à eux été très satisfaisants et devraient permettre d'obtenir une collecte d'un niveau acceptable.

Céré'obs

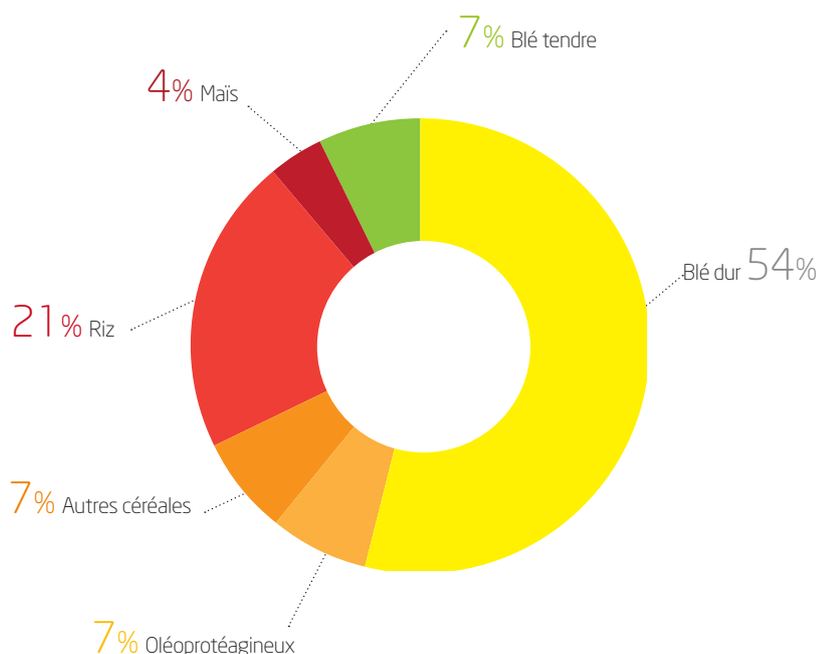
La région PACA est rentrée dans le programme, en 2014, pour le blé dur et le blé tendre. L'évolution des conditions de culture a bien montré une amélioration de celles-ci jusqu'à fin avril début mai puis une dégradation rapide en fin de campagne liées aux précipitations trop abondantes. Ce fut une année très atypique depuis le démarrage de CERÉ'OBS des conditions en fin de campagne.

<https://cereobs.franceagrimer.fr>

Récolte 2017

	Surfaces (ha)	Rendement (qx/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	Evolution % 2017-2016
Céréales	78 069		352 716	286 765	- 2,85 %
Blé dur	37 670	43,1	162 536	166 596	- 1,31 %
Blé tendre	8 214	34,9	28 700	21 358	- 24,04 %
Orges	10 873	39,0	42 407	16 981	- 21,41 %
Maïs	2 941	87,3	25 665	13 732	- 23,87 %
Sorgho	1 463	48,6	7 117	2 240	- 0,91 %
Seigle	428	30,7	1 314	256	- 50,36 %
Triticale	2 937	39,1	11 472	1 822	- 47,20 %
Avoine	1 728	25,0	4 320	323	- 35,08 %
Riz	11 815	58,6	69 185	63 457	22,27 %
Oléoprotéagineux	12 411		24 152	20 506	- 6,21 %
Tournesol	8 098	18,6	15 028	12 053	- 6,00 %
Soja	624	25,1	1 567	1 115	- 23,17 %
Colza	2 157	21,4	4 608	4 237	- 19,22 %
Pois	1 532	19,2	2 949	3 101	32,20 %
Total COP	90 480		376 868	307 271	- 3,09 %

Répartition de la collecte en 2017

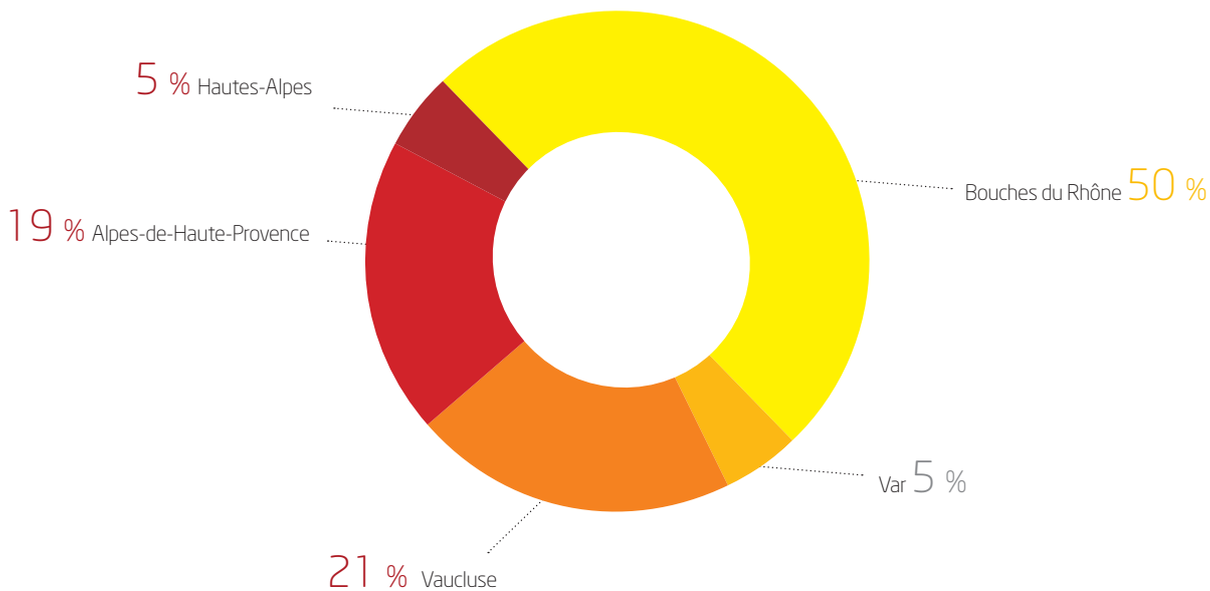


Collecte des sept départements de Provence -Alpes -Côtes d'Azur- Corse en 2017

Collecte en tonnes	Blé dur	Blé tendre	Maïs	Orge	Riz	Autres céréales	Oléo-protéag.	Total
Alpes de Haute Provence	39 789	5 458	3 793	3 937	0	1 055	4 960	58 992
Hautes Alpes	1 892	6 998	854	2 363	0	863	299	13 269
Alpes Maritimes	0	0	0	99	0	0	0	99
Bouches-du -Rhône	72 865	2 429	4 174	3 749	63 457	495	7 309	154 478
Haute Corse	0	39	0	214	0	0	0	253
Var	9 441	1 772	1 447	1 477	0	185	1 013	15 335
Vaucluse	42 609	4 662	3 464	5 142	0	2 043	6 925	64 845
Paca Corse	166 596	21 358	13 732	16 981	63 457	4 641	20 506	307 271

Source : FranceAgrimer

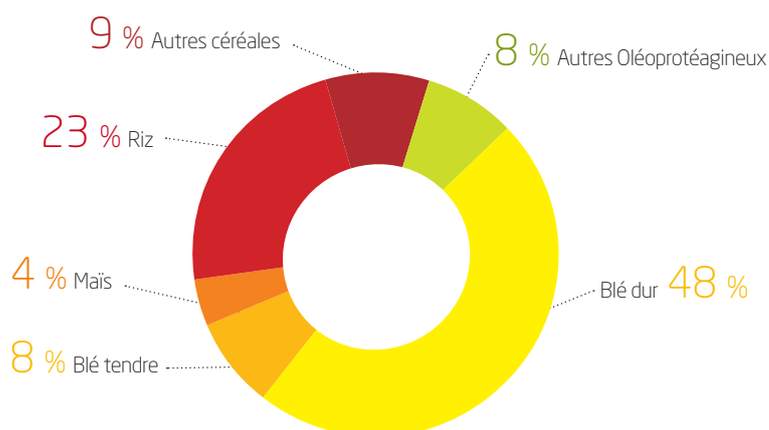
Répartition de la collecte par départements en 2017



Prévisions récolte 2018

	Surfaces (ha)	Rendement (qx/ha)	Récolte (tonnes)	Collecte (tonnes)	Evolution % 2018-2017
Céréales	69 235		281 210	200 320	- 30,14 %
Blé dur	33 725	34,7	117 131	105 000	- 36,97 %
Blé tendre	7 354	33,5	24 647	17 000	- 20,40 %
Orges	10 102	38,4	38 840	17 000	0,11 %
Mais	2 670	87,1	23 269	8 000	- 41,74 %
Sorgho	1 321	50,1	6 621	1 600	- 28,57 %
Seigle	388	30,2	1 170	220	- 14,06 %
Triticale	2 267	39,0	8 848	1 100	- 39,63 %
Avoine	1 948	25,0	4 870	400	23,84 %
Riz	9 460	59,0	55 814	50 000	- 21,55 %
Oléoprotéagineux	10 073		19 552	16 950	- 17,34 %
Tournesol	7 662	18,4	14 130	10 000	- 17,03 %
Soja	597	26,1	1 557	450	- 59,64 %
Colza	999	22,2	2 218	4 300	1,49 %
Pois	815	20,2	1 647	2 200	- 29,06 %
Total COP	79 308		300 762	217 270	- 29,35 %

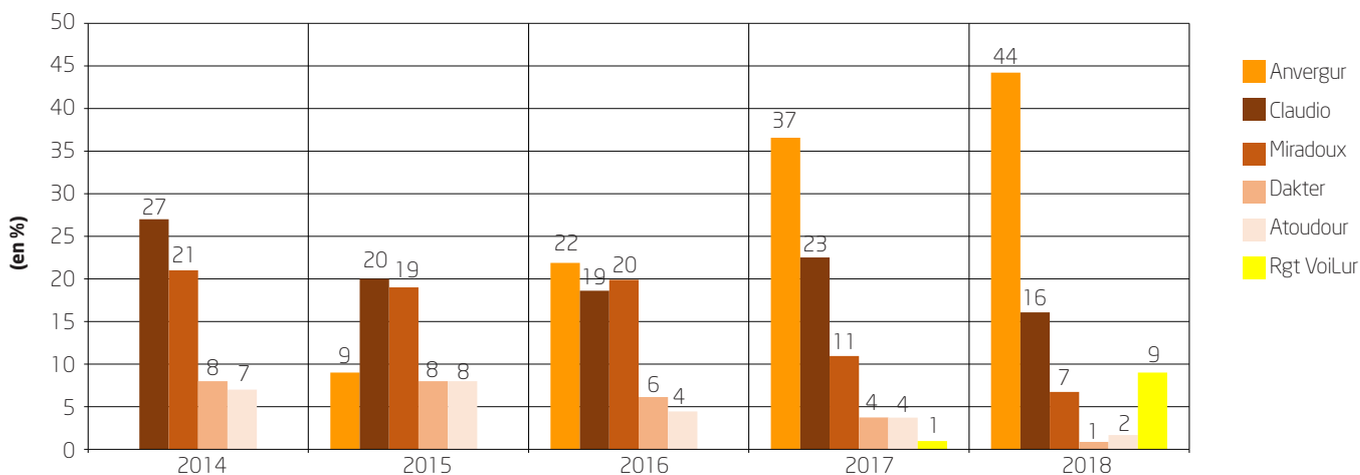
Répartition de la collecte en 2018



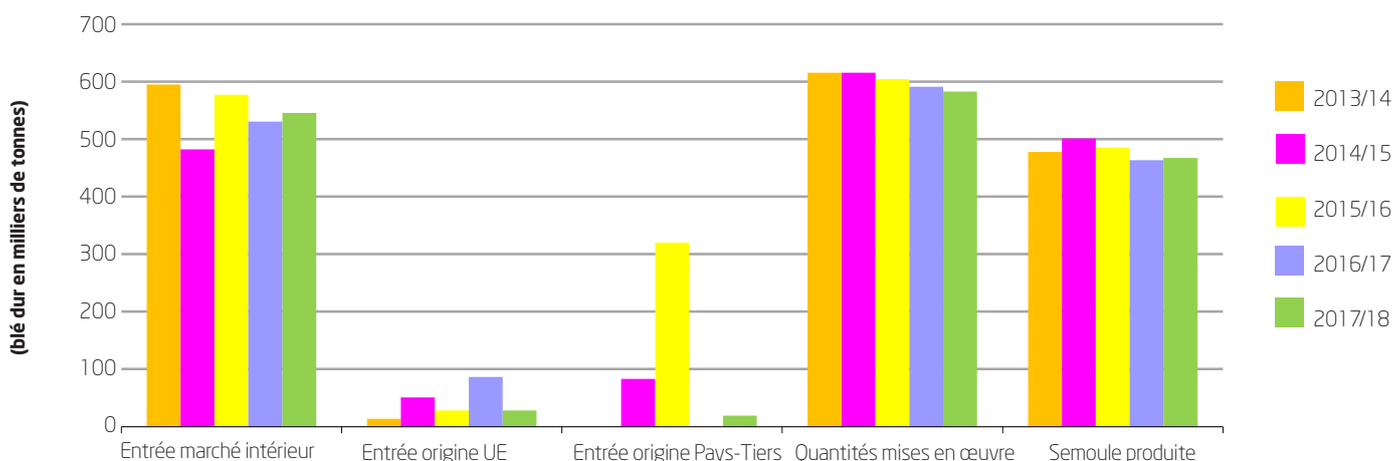
Production rizicole : Évolution en PACA



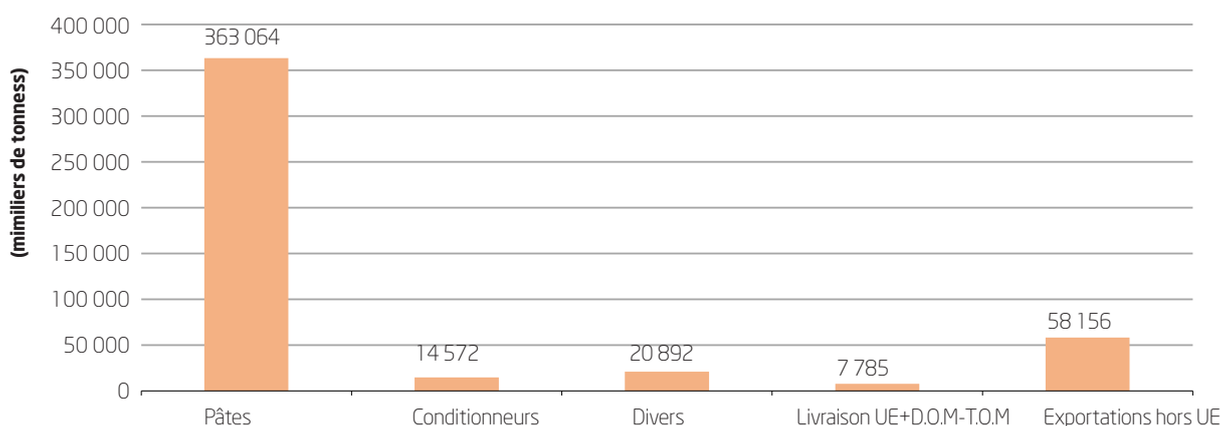
Principales variétés ensemencées en blé dur



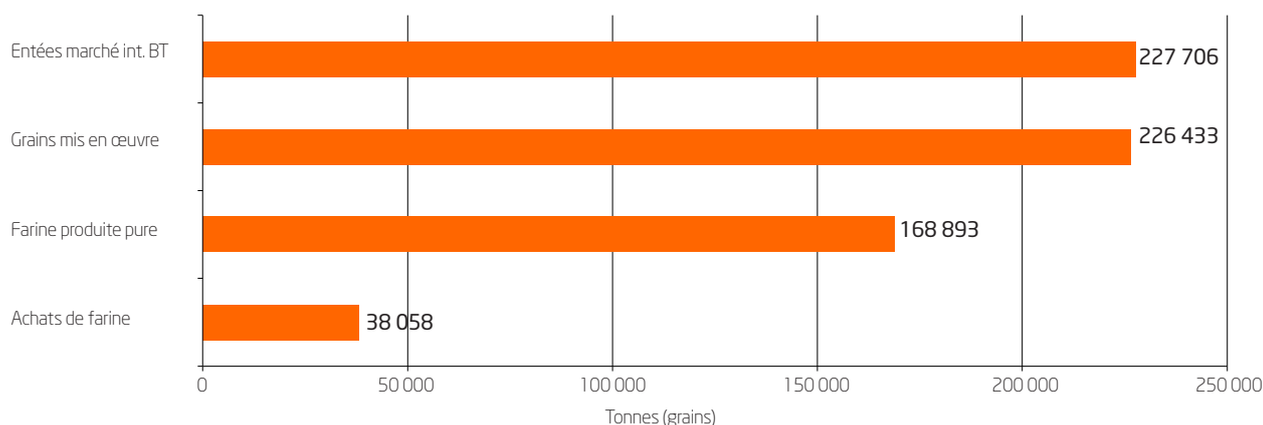
L'activité de la Semoulerie en France



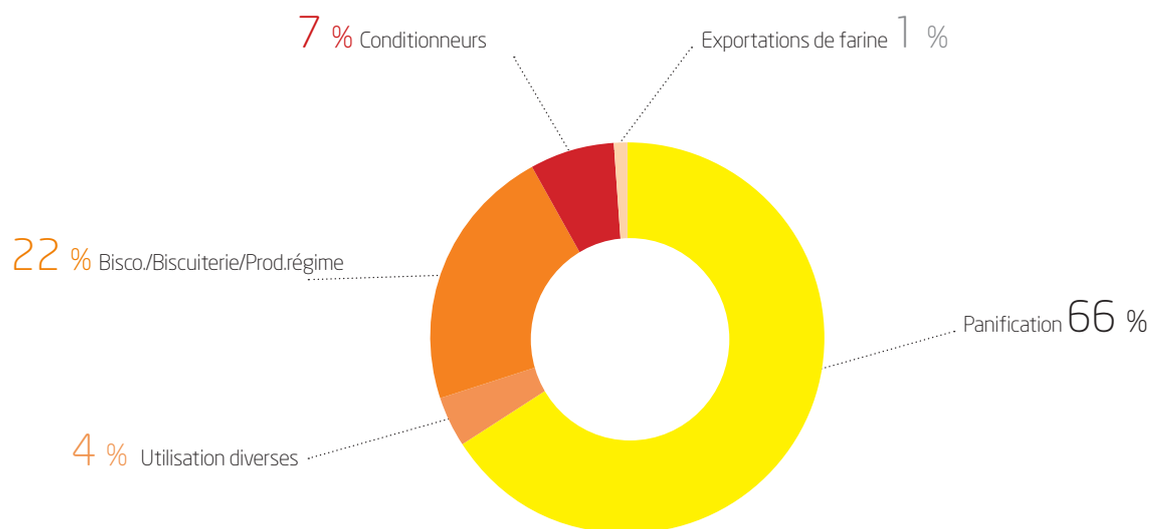
Destination de la semoule produite



Utilisations régionales du blé tendre par les meuniers campagne 2017/2018



Utilisation régionale de grains en blé tendre par les meuniers et les négociants en farine



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

DRAAF Provence-Alpes-Côte d'Azur / Corse
Service FranceAgriMer /
132, Bd de Paris / CS 70059
13331 Marseille cedex 03
Tél. : +33 4 13 59 36 00 / Fax : +33 4 13 59 36 56