

# Etude économique et prospective de la filière pruneau



FranceAgriMer/B.I.P.  
Le 8 avril 2014



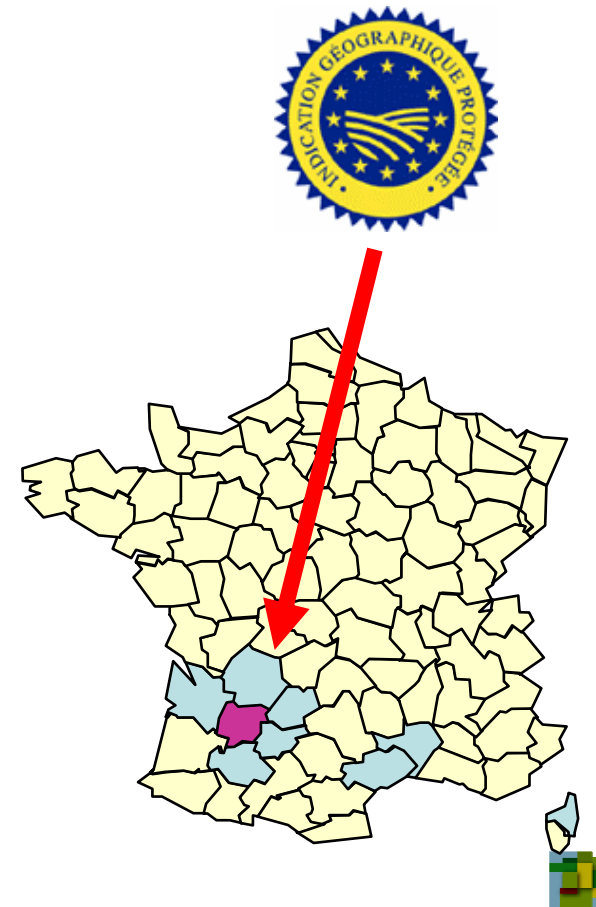
## Les sources de données

- ✓ Données interprofessionnelles
- ✓ Abonnements statistiques
- ✓ Etudes

# La filière du pruneau d'Agen

## La production française

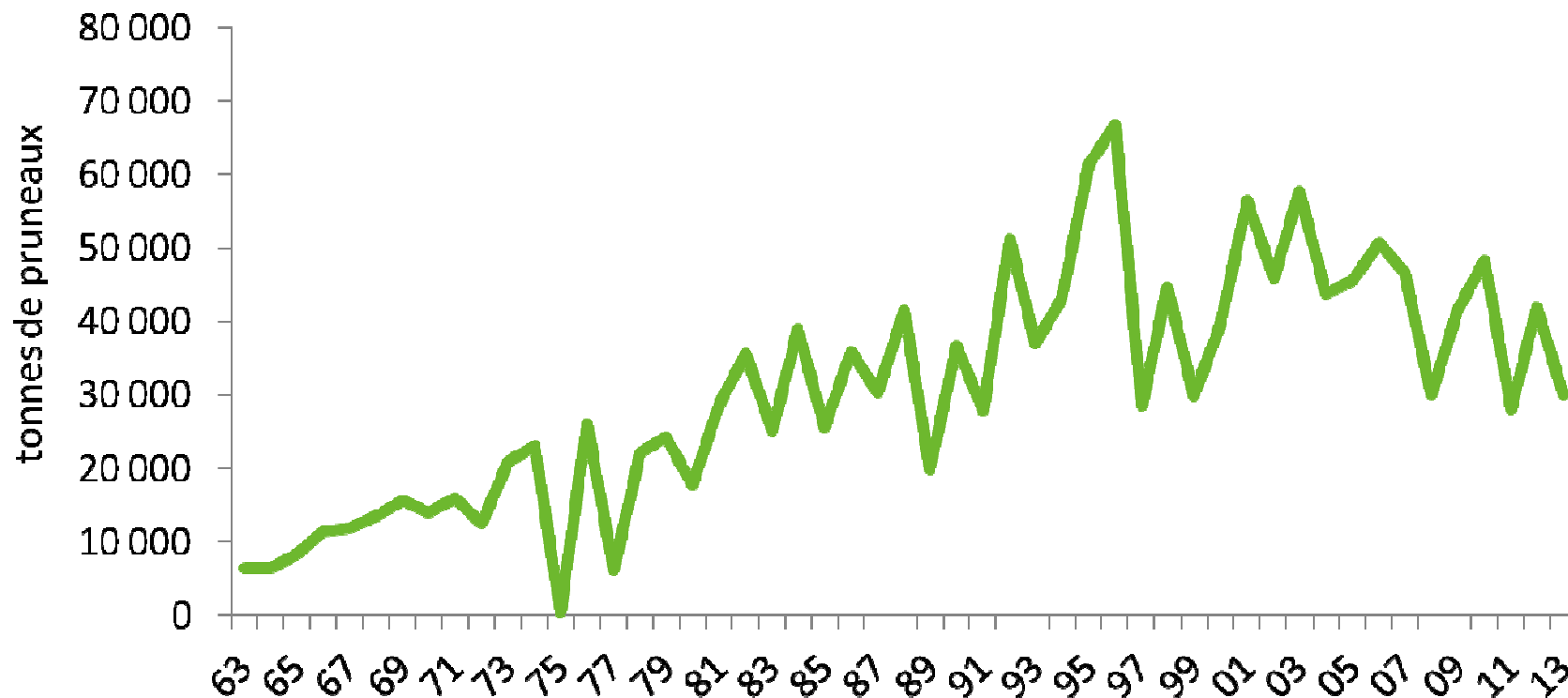
- ✓ 1 400 exploitations
- ✓ 13 000 hectares
- ✓ 95 % dans le Sud-Ouest :  
dénomination I.G.P. « d'Agen »
- ✓ 99 % en O.P. (8)
- ✓ Chiffre d'affaires : 88 Mio€



Sources : B.I.P.

## L'évolution des récoltes

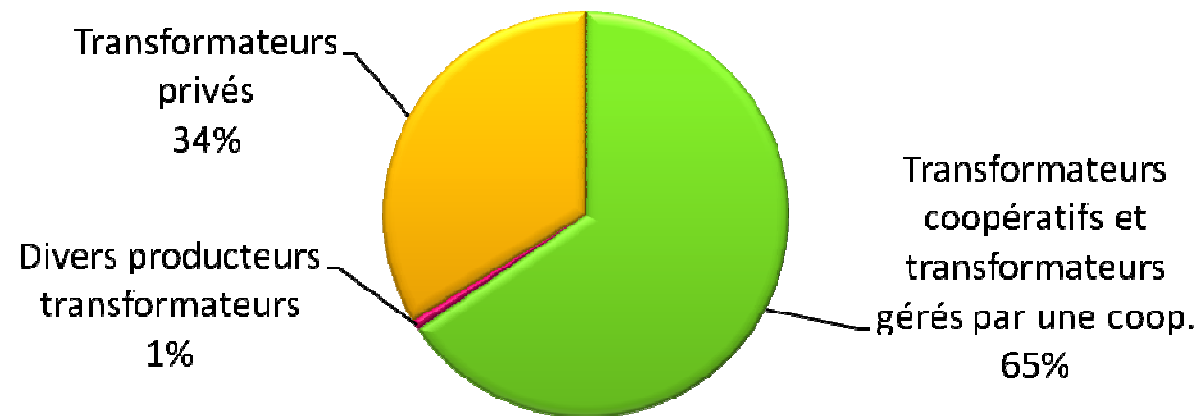
Potentiel de production : 42 000 tonnes



Sources : B.I.P.

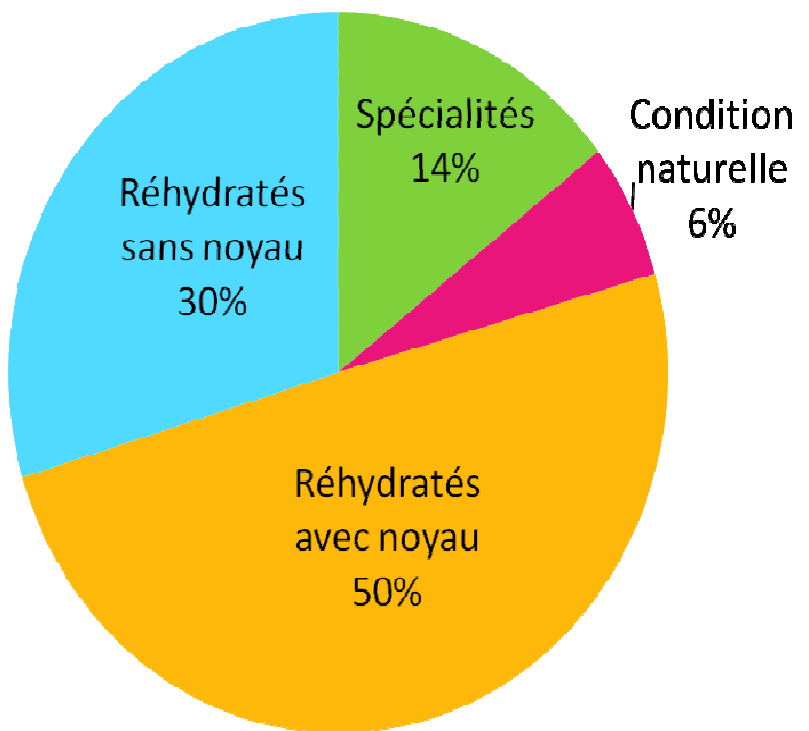
## La transformation française

### Prise en charge de la récolte



- ✓ 30 transformateurs (15 exportent)
- ✓ 7 transformateurs = 92 % des ventes
- ✓ Chiffre d'affaires : 110 Mio€

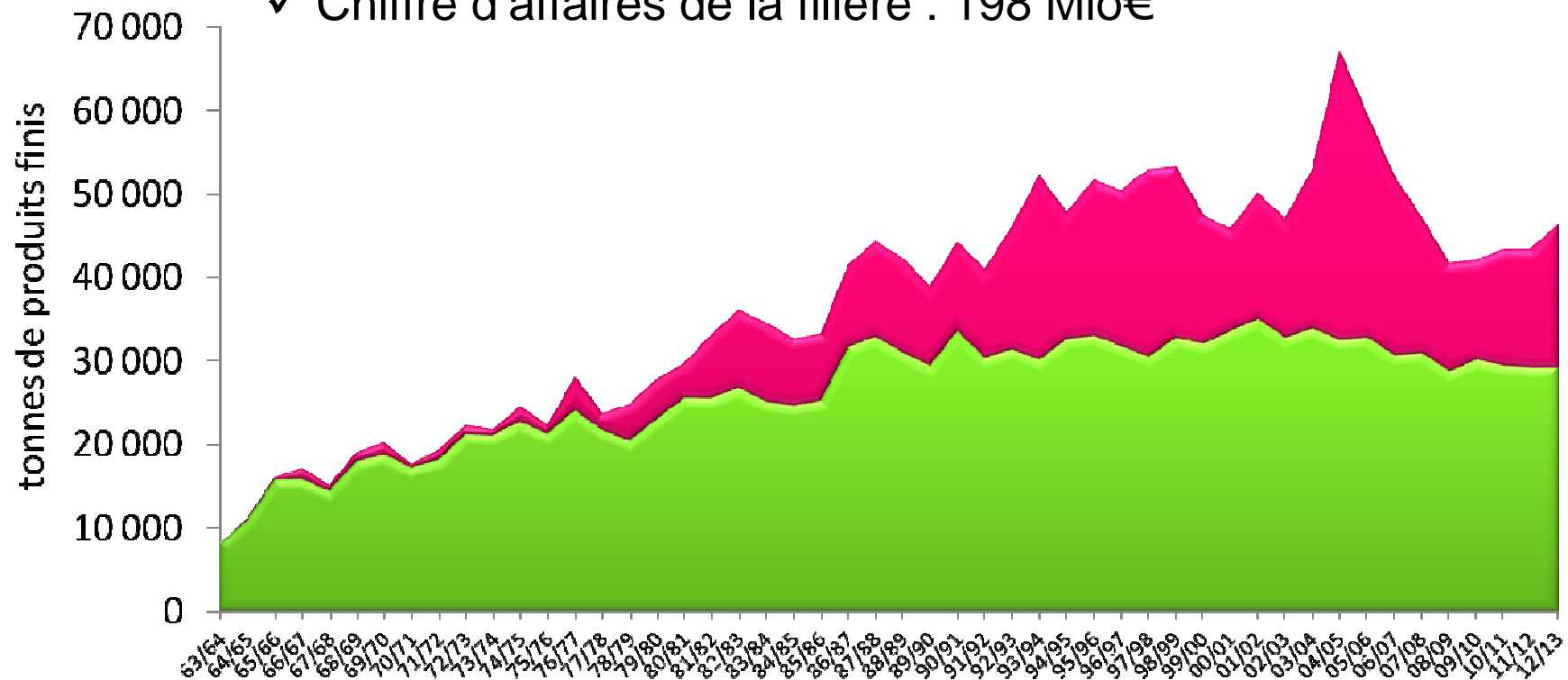
# L'offre française



Sources : B.I.P.

# La commercialisation

- ✓ 43 000 tonnes : 2/3 France ; 1/3 export.
- ✓ Chiffre d'affaires de la filière : 198 Mio€



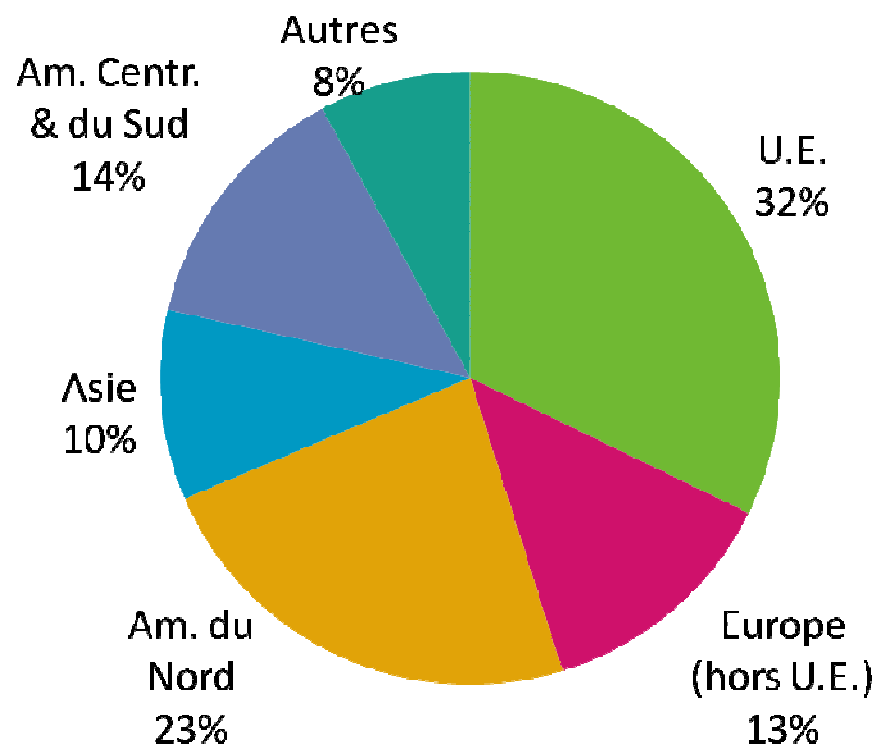
Sources : B.I.P.



# Le pruneau dans le monde

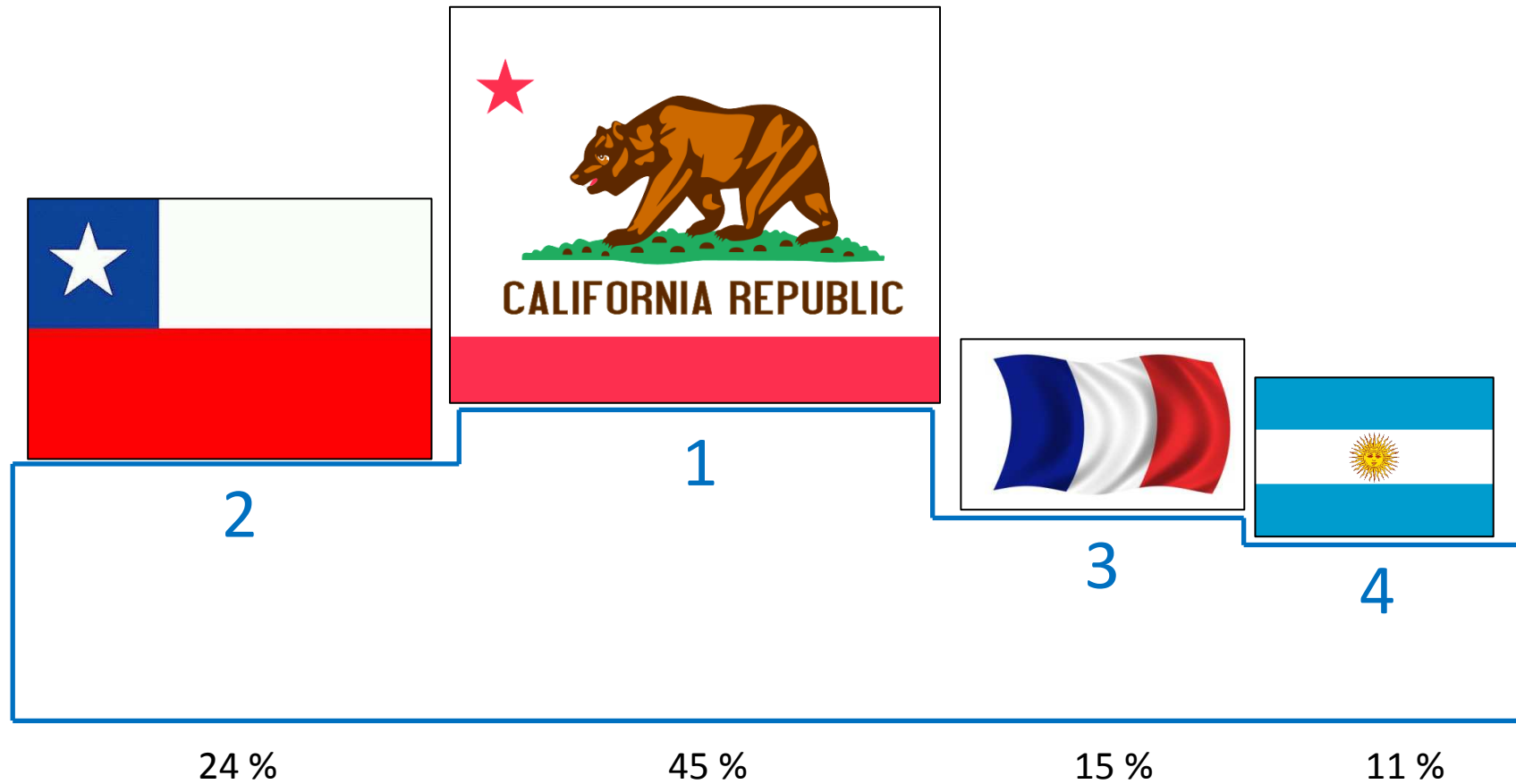


## La consommation mondiale 280 000 tonnes par an



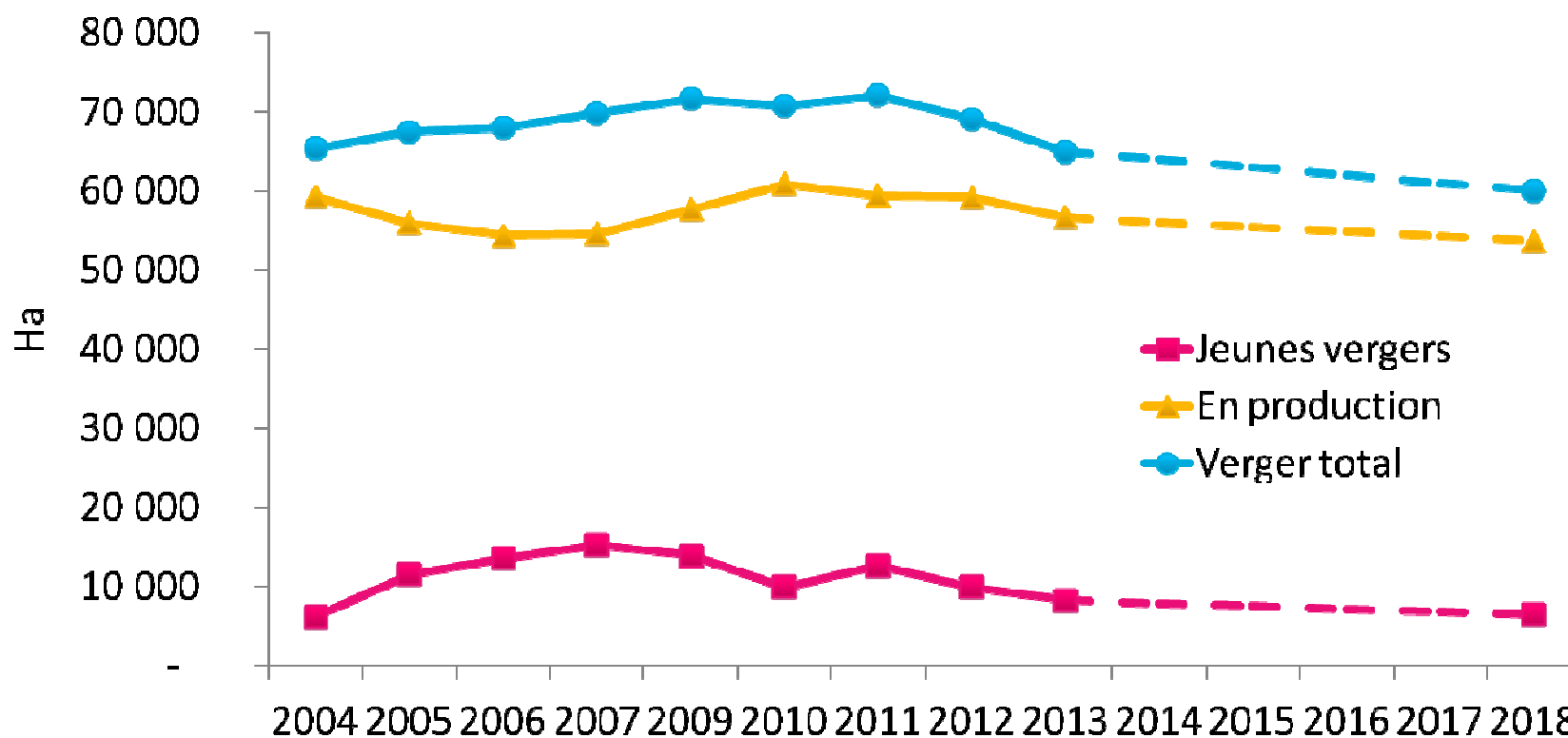
Sources : B.I.P. à partir des données B.I.P. et Douanes

# Les fournisseurs



Sources : B.I.P. à partir des données B.I.P. et Douanes

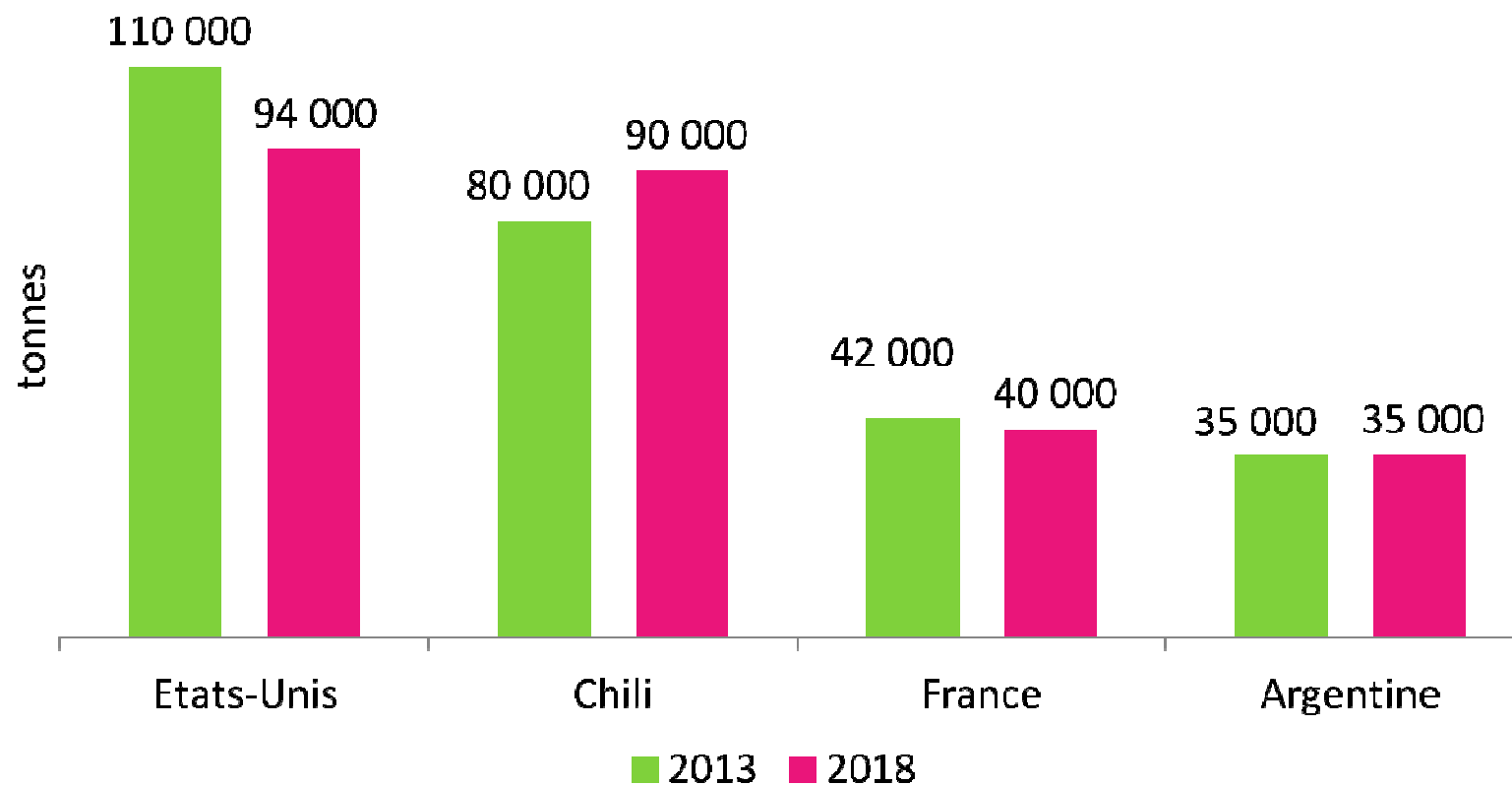
## L'évolution des surfaces cumulées des 4 principaux producteurs



Sources : I.P.A.

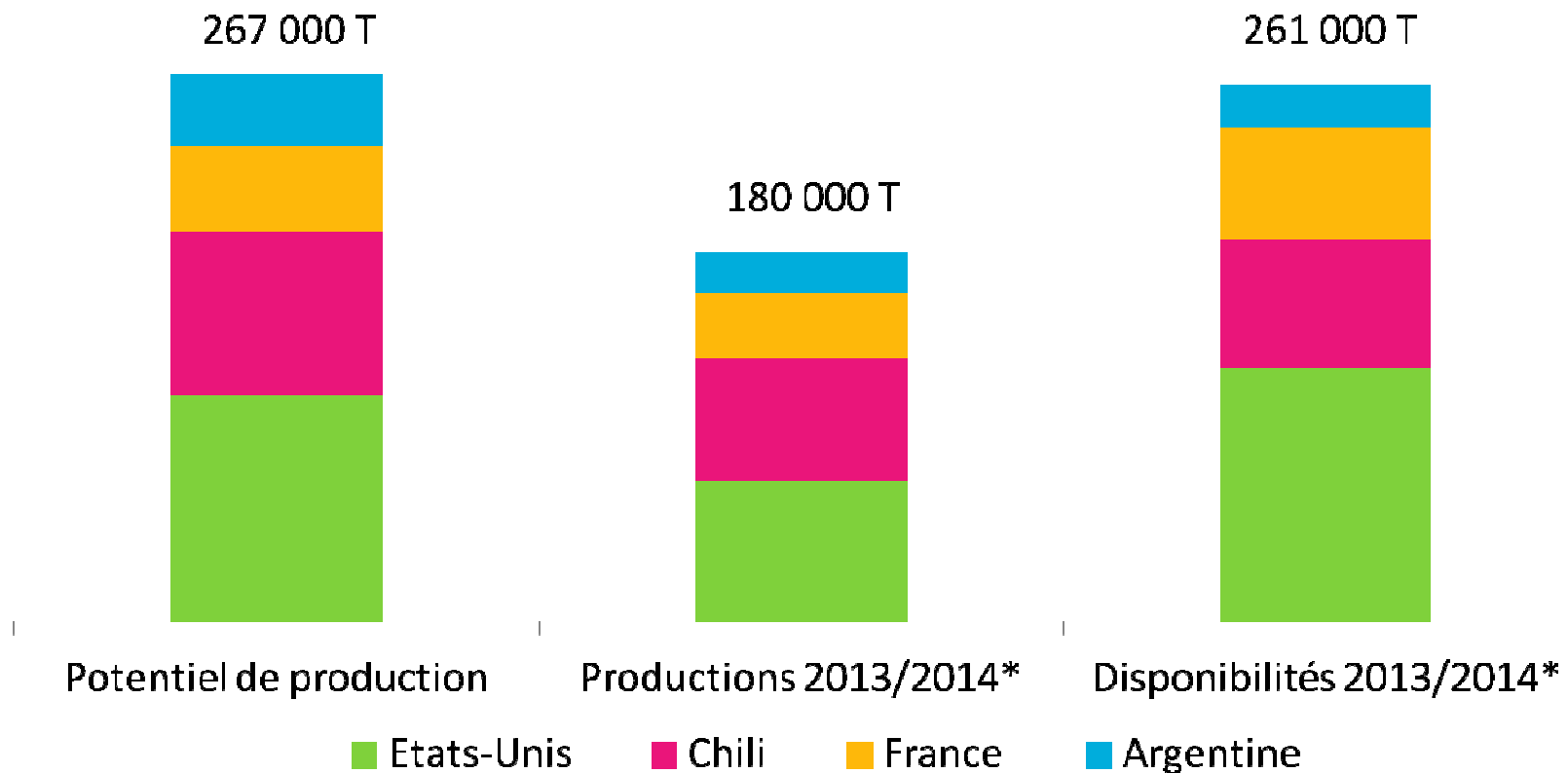
ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

## L'évolution du potentiel de production des 4 principaux producteurs



Sources : I.P.A.

## Les disponibilités mondiales en 2013/2014



Sources : B.I.P. et I.P.A.

# La commercialisation des pruneaux français

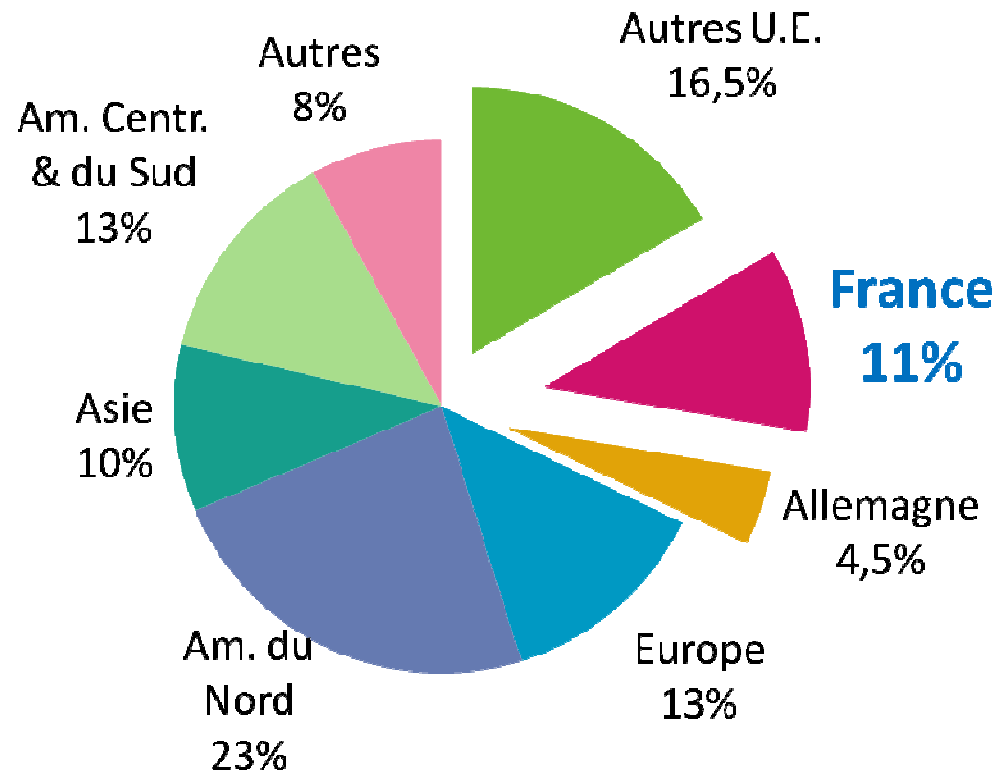


## ... sur le marché français





La consommation française  
31 000 tonnes par an  
477 gr/hab./an



Sources : B.I.P. à partir des données B.I.P., I.P.A., Douanes.

ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

**9,2**  
millions

ménages français venus au moins  
une fois acheter des pruneaux au  
cours de l'année

**2,8**  
fois par an

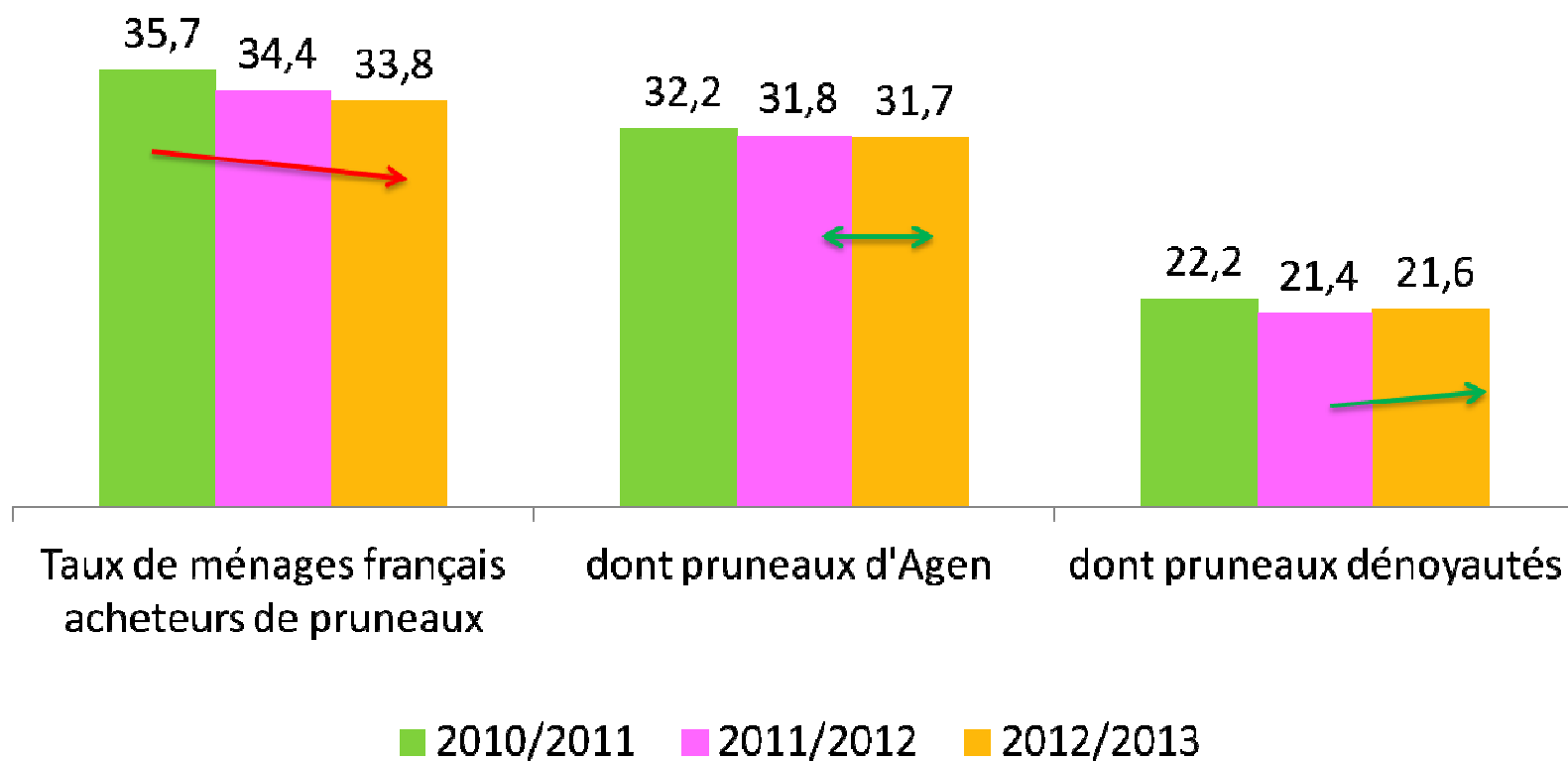
**9,4€**  
Budget moyen

**1,8**  
Kg par an

**53%**  
de réachat



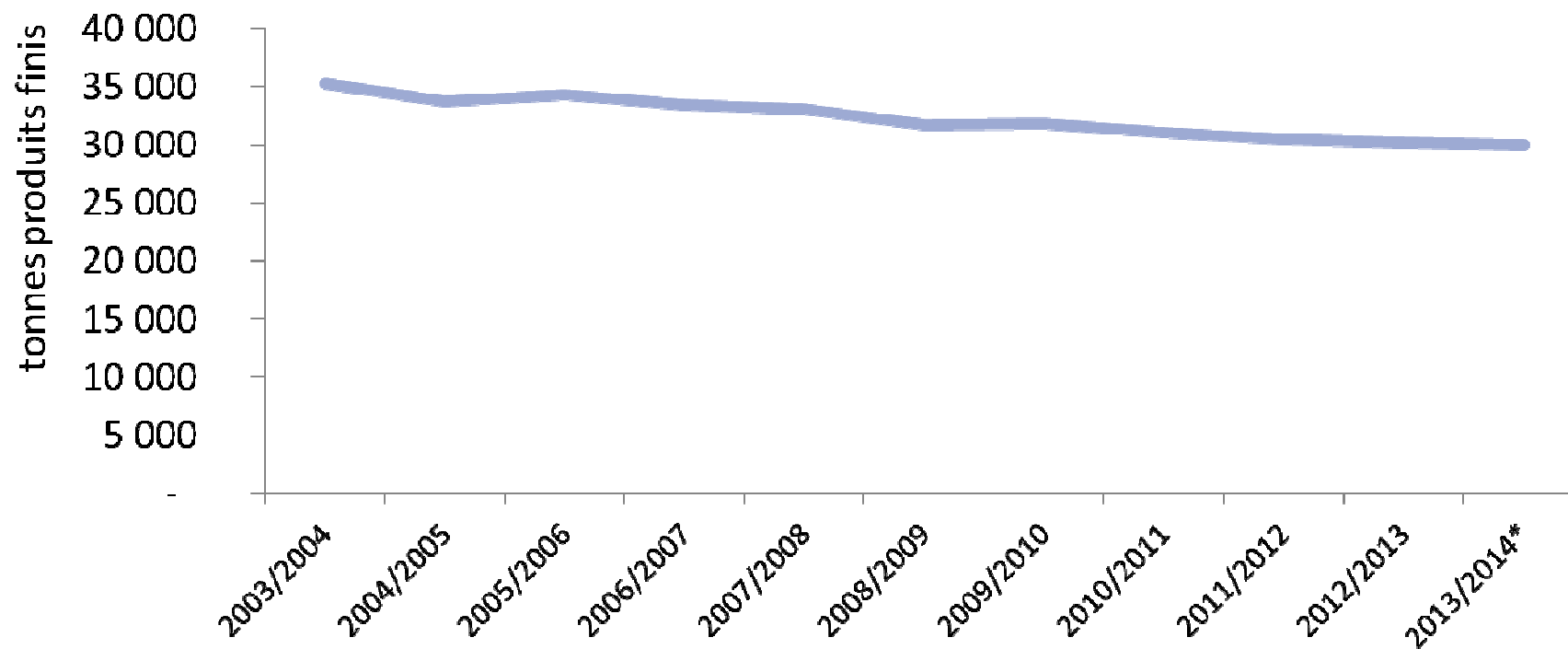
## La consommation française



Sources : panel consommateurs Fruits séchés KANTAR WP

ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

## L'évolution de la consommation française



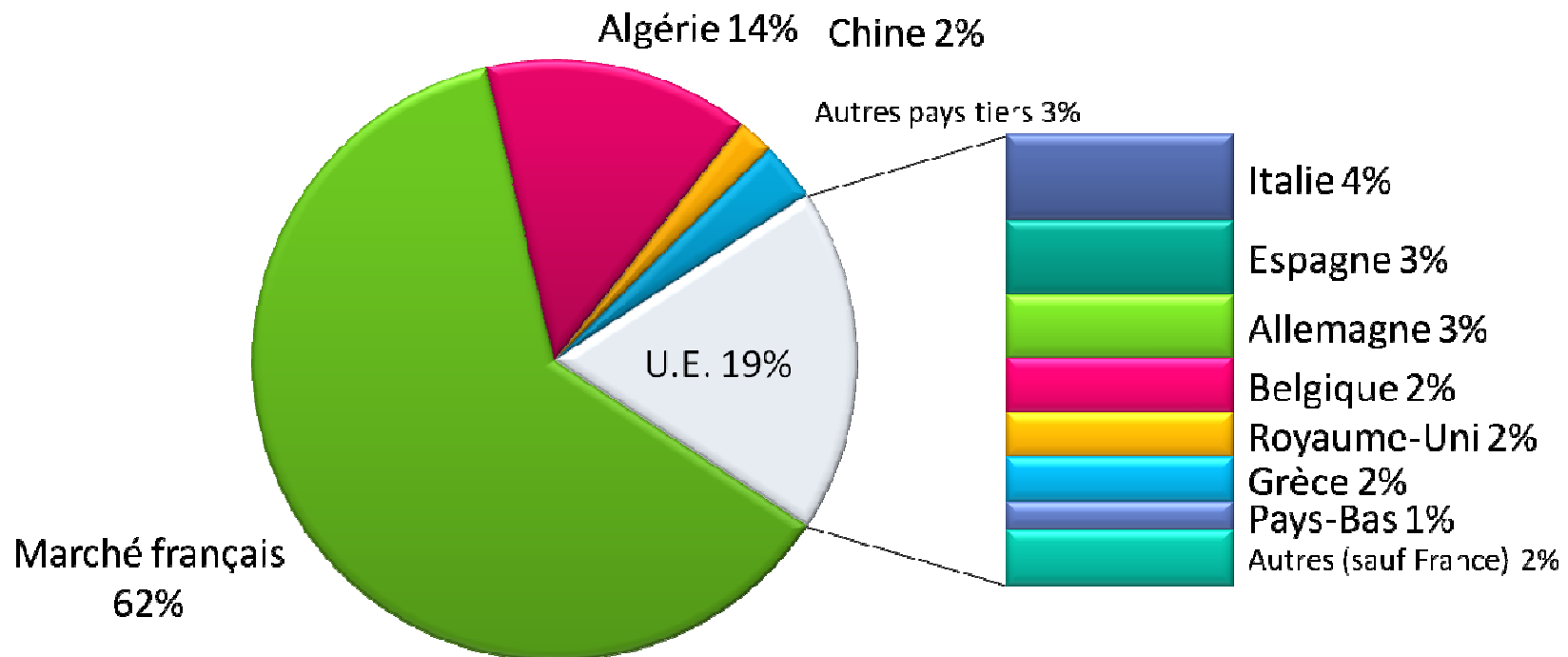
Sources : B.I.P.

Estimations\*

... à l'

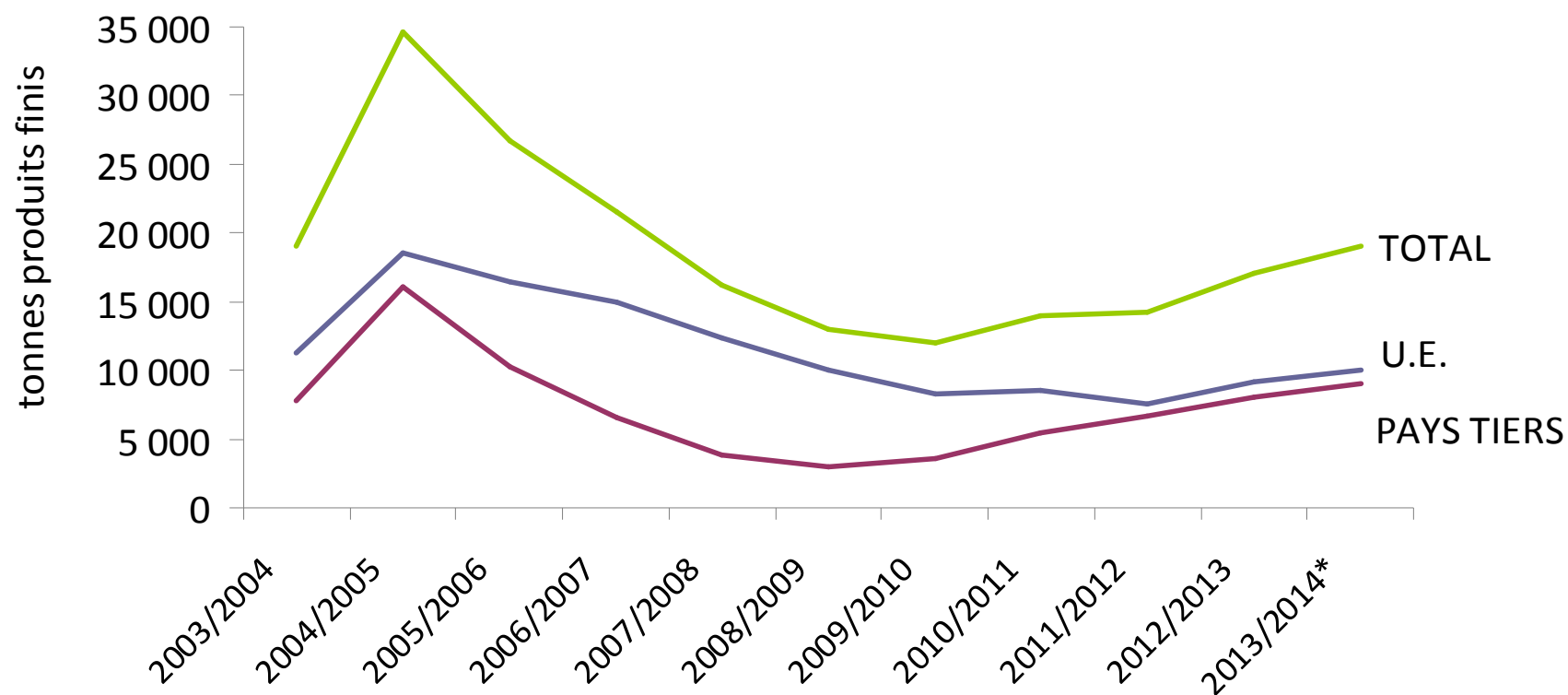
**EXPORT** 

## Les ventes de pruneaux de la France en 2012/2013 (hors spécialités)



Sources : B.I.P. à partir des données B.I.P. et Douanes

## L'évolution des exportations françaises

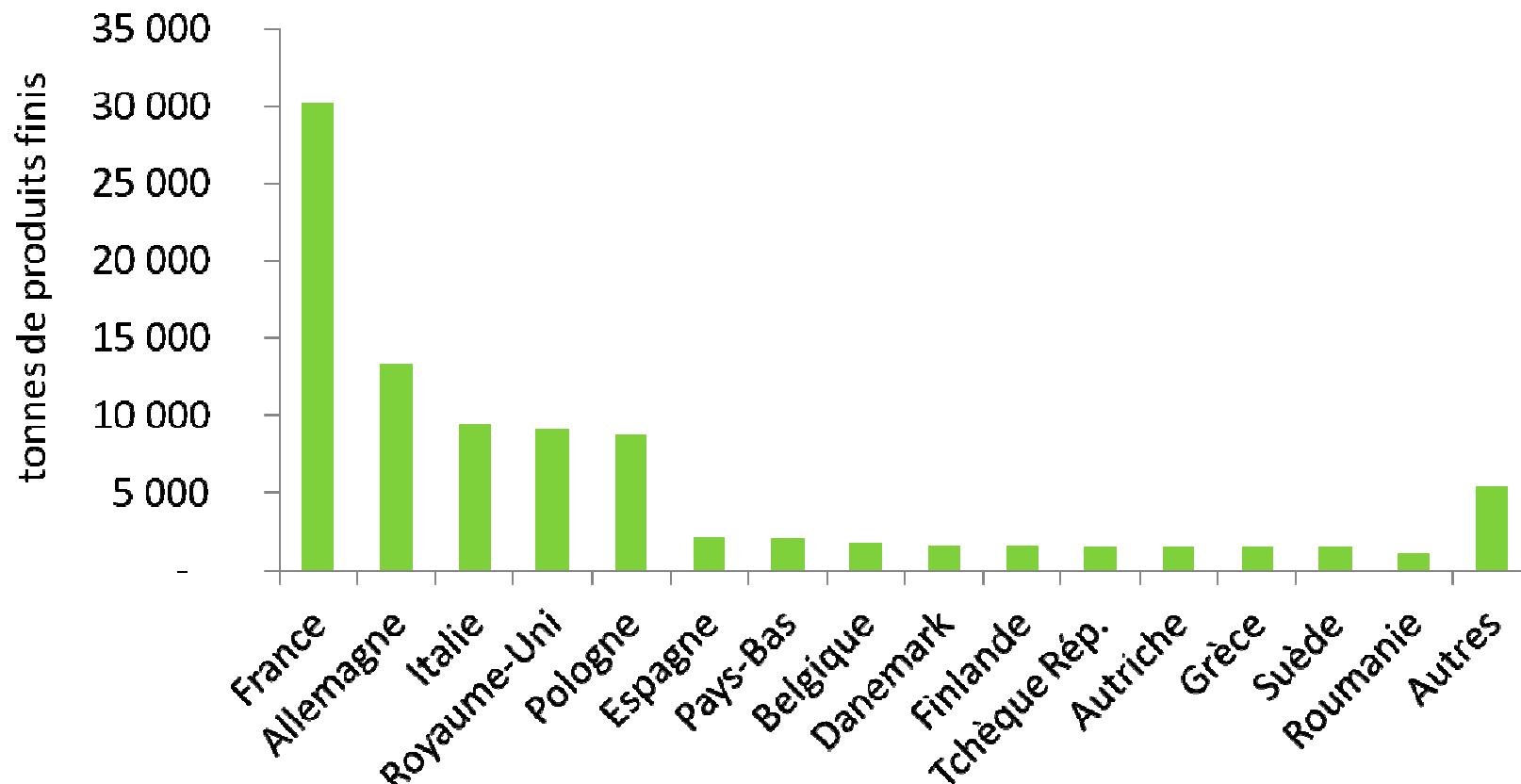


Sources : B.I.P. à partir des données B.I.P. et Douanes

ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

Estimations\*

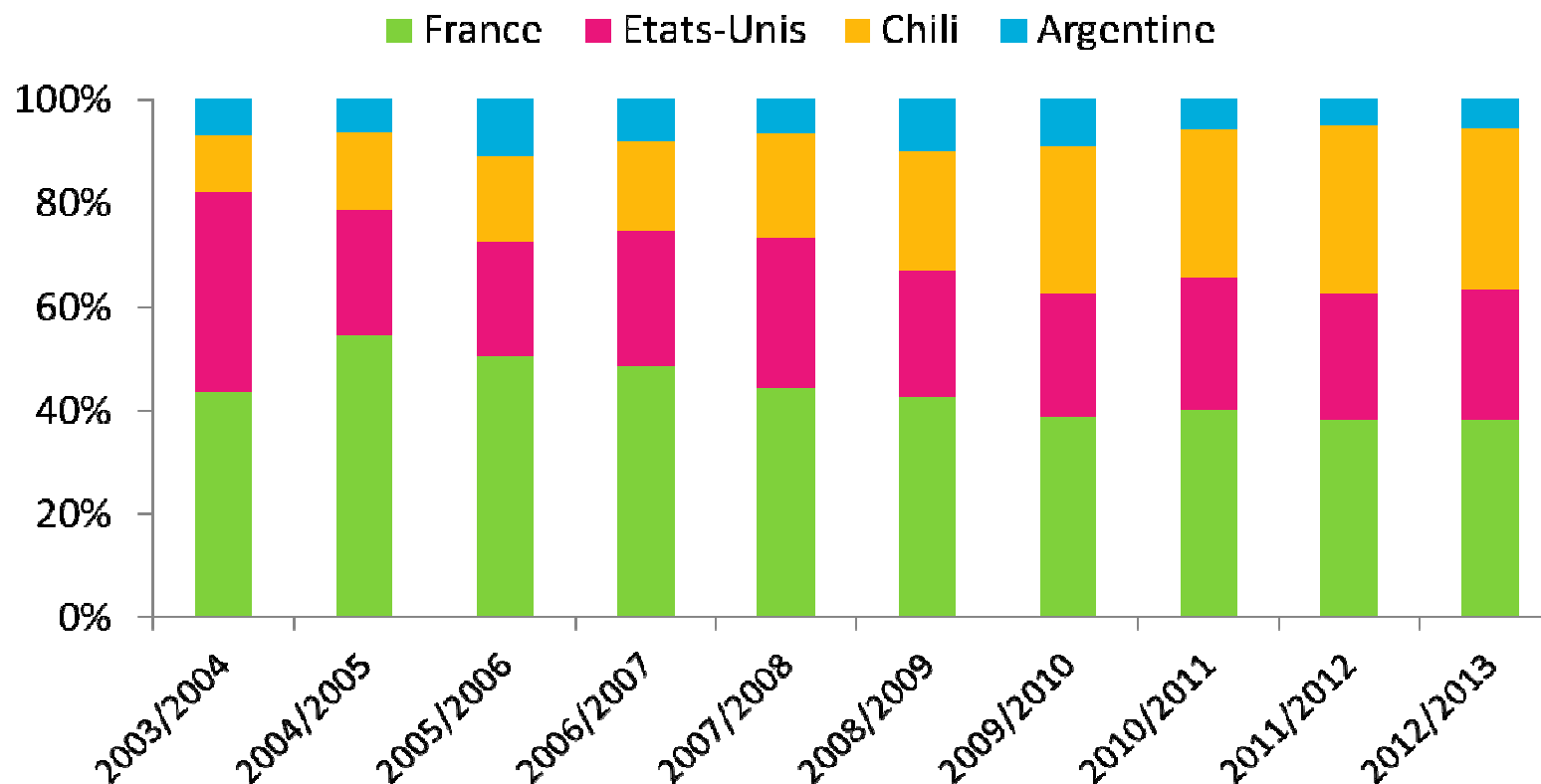
## La consommation de l'U.E. 90 000 tonnes par an



Sources : B.I.P. à partir des données B.I.P., Douanes, EUROSTAT



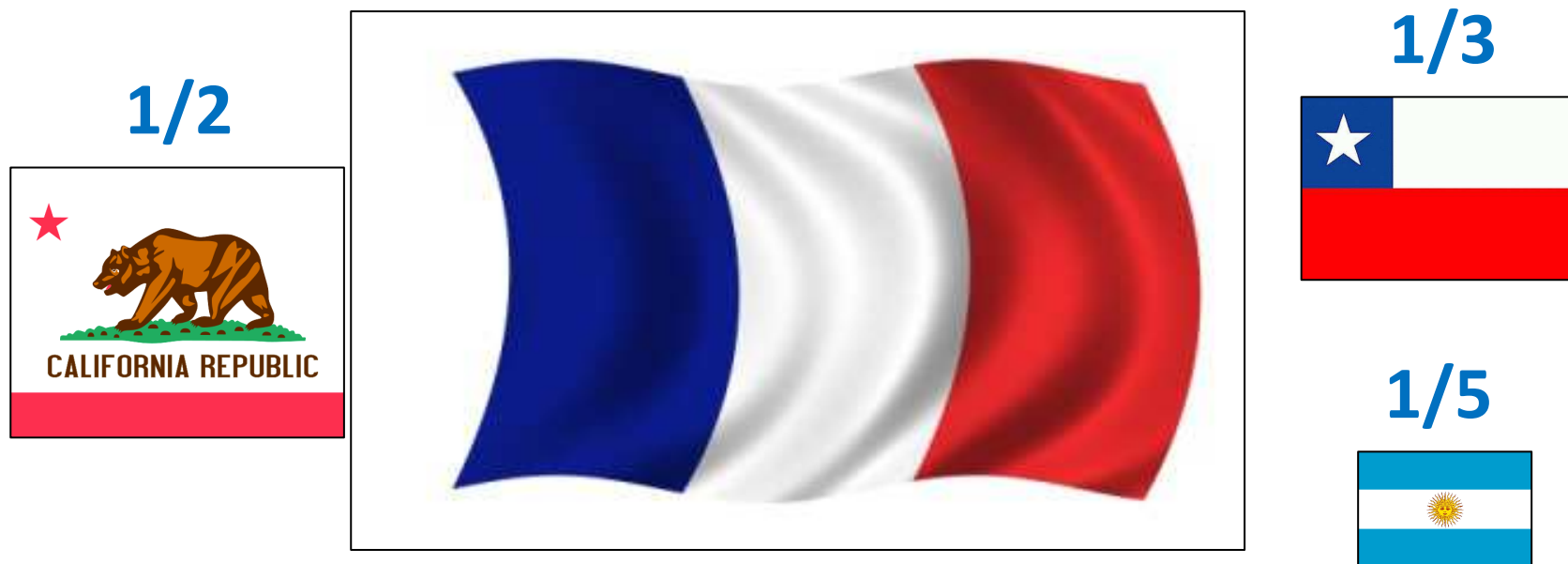
## Les intervenants sur l'U.E.



Sources : B.I.P. à partir des données B.I.P. et Douanes

ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER

## Les coûts de production des 4 principaux pays producteurs



Sources : B.I.P. à partir des données B.I.P. et I.P.A.

## La valorisation des pruneaux français sur l'U.E.

### Prix moyens d'achats à l'entrée de l'U.E.

PROVENANCE	€/kg* en 2012/2013	France vs concurrents
France	2,59	
Californie	2,36	+ 10 %
Chili	1,78	+ 45 %
Argentine	1,79	+ 44 %

\*valeur CAF-Coût, assurance, fret

**I.G.P.**

## En conclusion

La production mondiale se stabilise

Les marchés se détendent

Des opportunités apparaissent

La filière saisit ces opportunités pour  
(re) développer ses marchés