

# MarketOlea

## TABLEAU DE BORD 2007

### LE VERGER OLÉICOLE

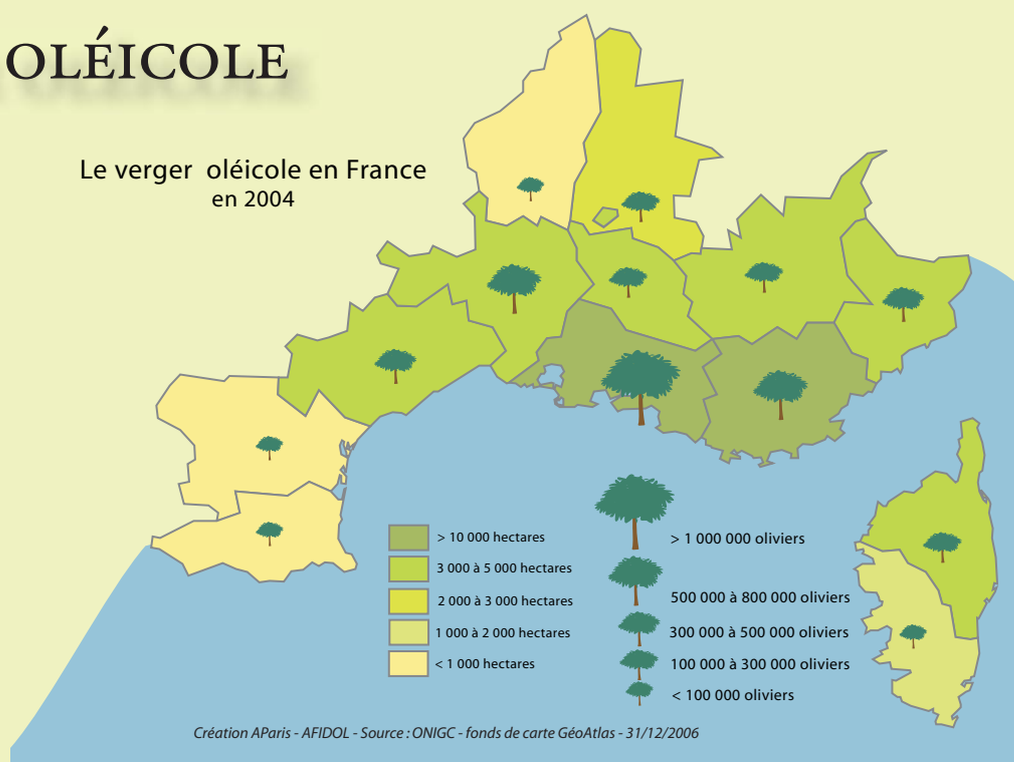
Avec ses 4 352 482 oliviers, la France représente 0,3 % du verger mondial qui compte presque 1,5 milliards oliviers.

Le verger oléicole a fortement progressé ces dix dernières années. Les plantations, depuis 1995, s'élèvent à 1 430 281 oliviers dont près de la moitié sur 2 départements, les Bouches-du-Rhône et le Gard.

La superficie cadastrale oléicole est passée de 43 650 ha à plus de 50 500 ha qui s'étendent sur 1615 communes (contre 1 457 en 2001).

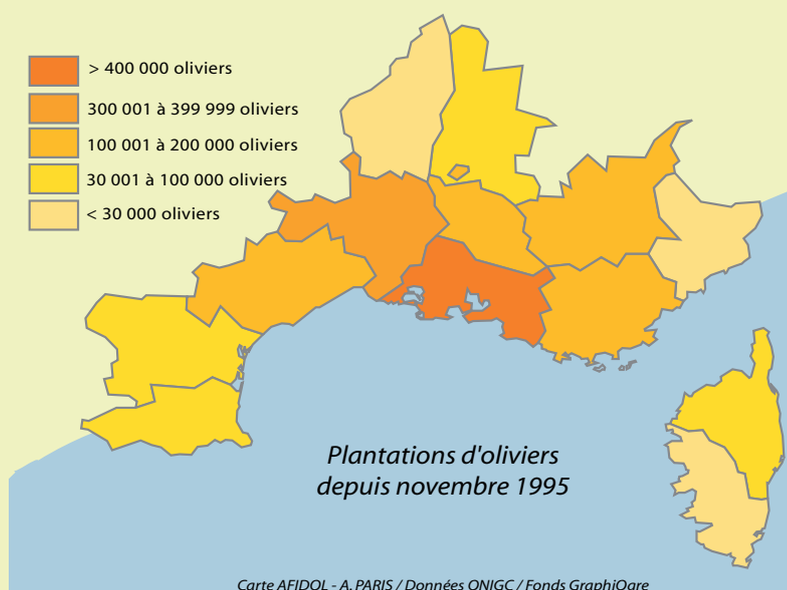
Les Bouches-du-Rhône et le Var restent les départements ayant les plus grandes surfaces consacrées à l'olivier et disposant du verger le plus important.

On estime à environ 25 % les vergers irrigués. Les plus forts pourcentages de vergers irrigués par rapport à la surface totale se situent dans les Bouches-du-Rhône, les Pyrénées-Orientales, les Alpes-Maritimes, l'Aude et le Gard avec des pourcentages situés entre 20 et 34 %. Les départements où l'irrigation est la moins développée sont l'Ardèche (9%), le Vaucluse (10 %) et la Drôme (12%).



Le nombre d'exploitations a également augmenté (+ 2 524) pour atteindre 29 423. Il est à noter qu'un grand nombre d'exploitants recensés comme oléiculteurs ne sont pas enregistrés au titre d'agriculteurs et possèdent des oliviers uniquement pour leur plaisir et leur consommation personnelle.

Les exploitations oléicoles sont plutôt petites. Ainsi, celles de plus de 5 ha sont seulement au



nombre de 1 645. On compte 2 912 exploitations ayant entre 2 et 5 ha d'oliviers et 24 866 de moins de 2 hectares.

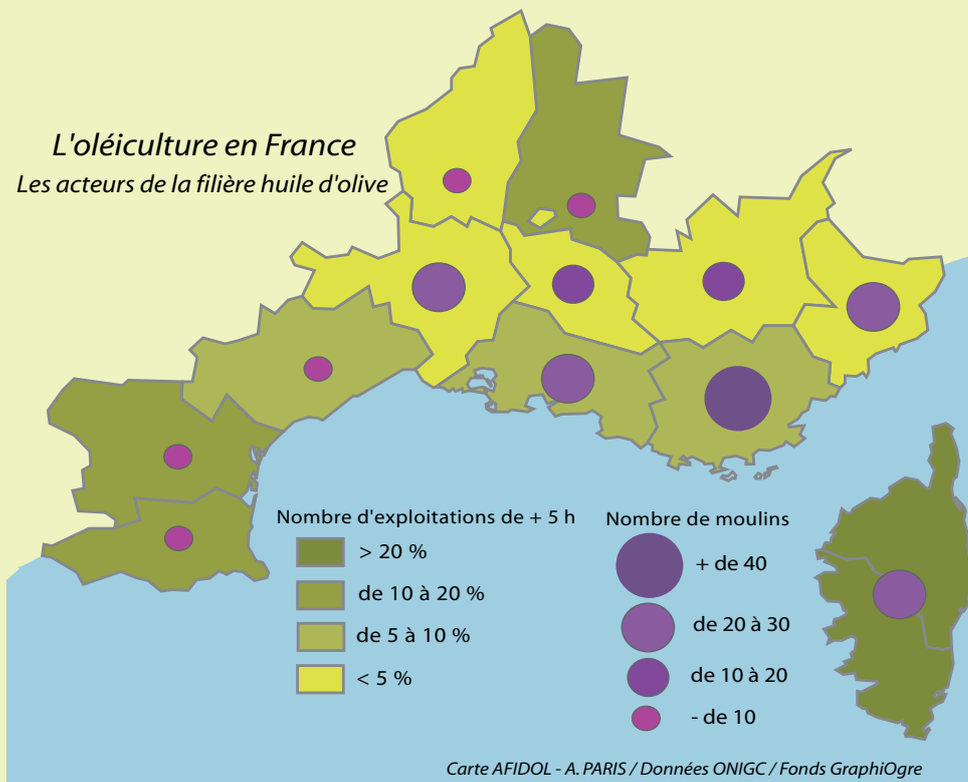
La moyenne de la superficie d'une parcelle d'oliviers est de 0,64 ha et un exploitant possède en moyenne 1,72 ha d'oliviers.

Parallèlement, le nombre de moulins et de confiseurs a également augmenté.

On compte actuellement plus de 220 moulins répartis sur l'ensemble du territoire et une soixantaine de confiseurs.

C'est le Var qui compte le plus grand nombre d'exploitants (dont 94 % possèdent moins de 2 ha d'oliviers) et de moulins (dont un certain nombre font seulement du travail à façon).

### L'oléiculture en France Les acteurs de la filière huile d'olive



## LA PRODUCTION D'HUILE D'OLIVE

Avec 3 348 t, la production de la campagne précédente n'a pas été à la hauteur des espérances de l'été 2006. En effet, les aléas climatiques d'une part, ont fait que la floraison exceptionnelle ne s'est pas développée comme escomptée et d'autre part ont entraîné la chute de

nombreuses olives. La belle récolte annoncée s'est transformée en une petite récolte. Il s'agit de la plus petite récolte depuis 2001/2002. La production est inférieure de plus de 500 tonnes à la moyenne des 7 dernières années (3 930 t) toutefois des écarts significatifs existent entre les

différents bassins.

Sur la dernière campagne, les régions Languedoc-Roussillon et Corse tirent leur épingle du jeu puisqu'elles ont accru leur production respectivement de 90,1 tonnes et 25,5 tonnes. Il faut dire que le climat a été moins rude aux

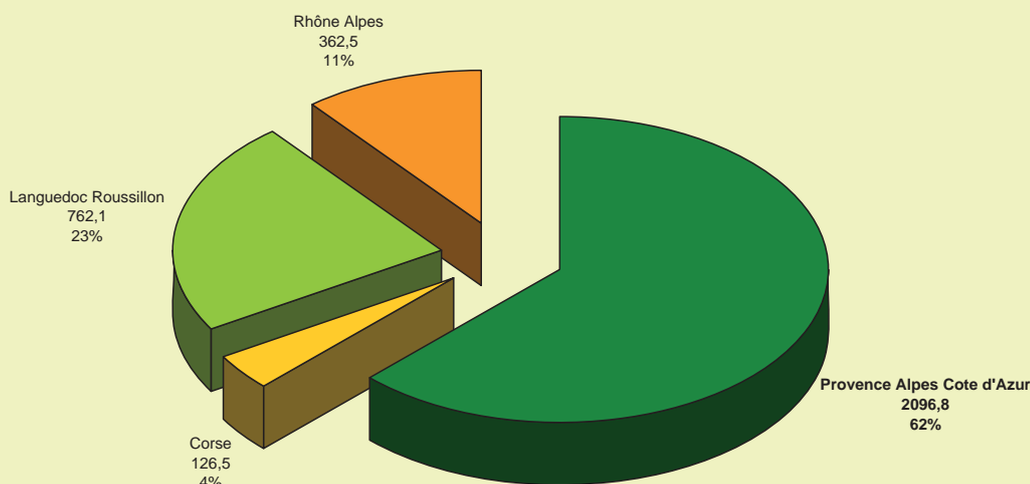


moments opportuns du développement de l'olive que dans les autres régions et que ces deux régions connaissent un dynamisme de la filière oléicole très important avec de nombreuses plantations qui entrent aujourd'hui en production.

Les régions Provence Alpes Côte d'Azur et Rhône-Alpes ont été plus durement touchées par les mauvaises conditions climatiques et ont vu leur production chuter respectivement de 982,2 tonnes et 169,5 tonnes.

Au niveau départemental, les Bouches-du-Rhône (+ 13 %), le Gard (+ 27 %), la Corse du Sud et la Haute-Corse (+ 18 % sur les 2

Production d'huile d'olive en France par région - Campagne 2006/2007  
(en tonnes, données ONIGC)



départements) ont vu une nette progression de leur production par rapport à la campagne précédente. La sécheresse estivale et la forte humidité au moment de la véraison ont par contre durement touchées les Alpes-Maritimes, le Var, les Pyrénées-Orientales et les Alpes de Haute-Provence dont la production a fortement chuté (respectivement - 226 %, - 147 %, - 85 % et - 80 %). Pour certains départements, la chute de production en huile s'explique par une utilisation plus importante d'une partie de la récolte en olives de bouche.

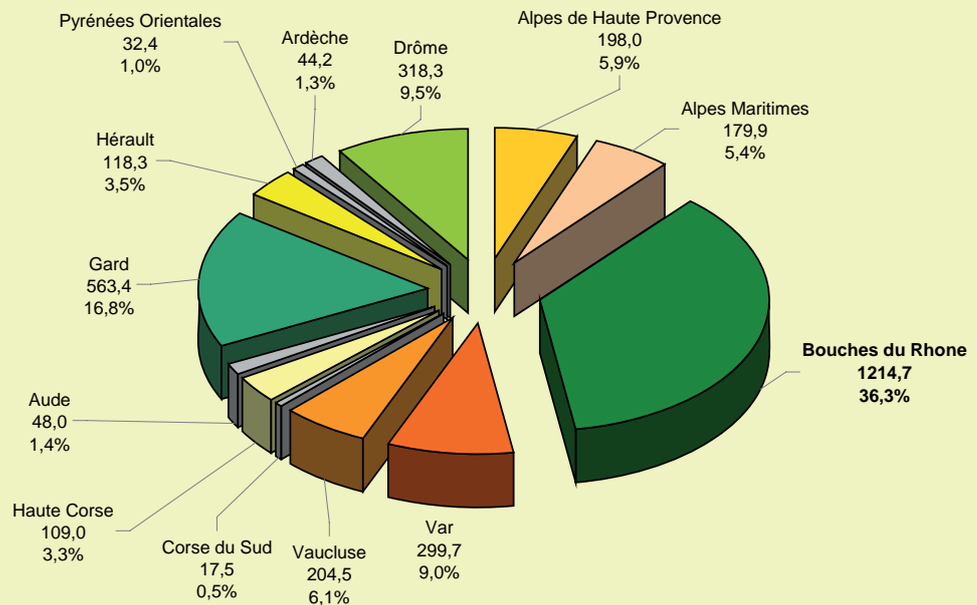
Les 5 000 tonnes prévues du fait des nombreuses plantations (plus d'1,4 millions d'oliviers depuis

1995) et la reprise de nombreux vergers, n'ont pas encore été atteintes du fait des conditions climatiques

plutôt défavorables de ces 2 dernières années. Les perspectives pour la prochaine campagne sont à

4 200 tonnes, un prévisionnel plutôt moyen mais avec de grandes disparités d'un bassin à l'autre.

**Production d'Huile d'Olive en France par département**  
Campagne 2006/2007 (en tonnes, données ONIGC)



## LA PRODUCTION D'OLIVES DE TABLE

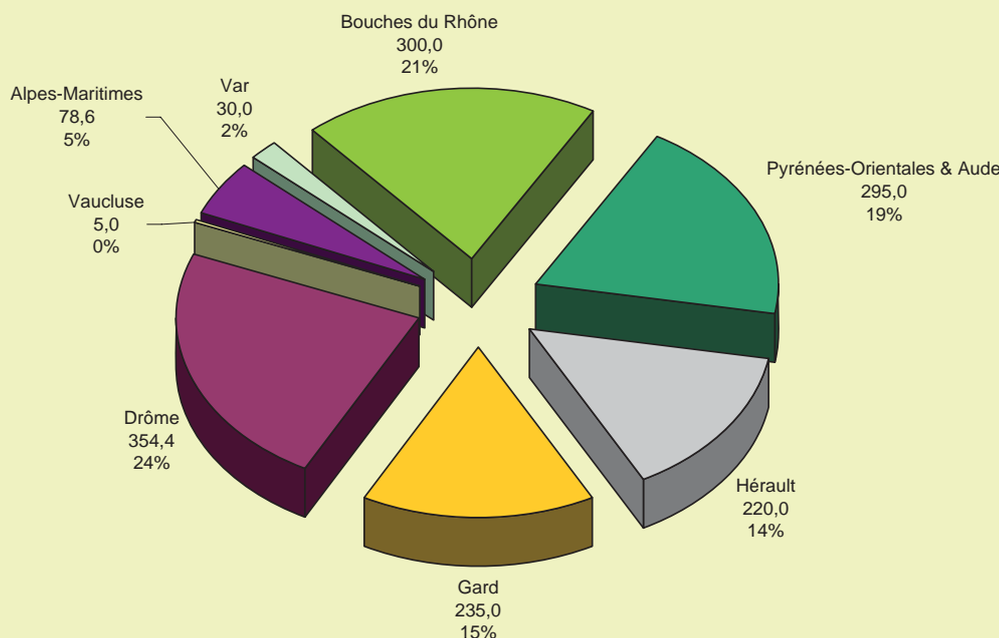
La campagne 2006/2007 est une campagne très moyenne puisque la production est estimée à 1 500 t.

Si le Languedoc-Roussillon a fait une bonne année en huile d'olive, la production de Lucques a par contre été très faible (une bonne partie des

olives est partie à l'huile du fait d'un calibre trop faible). Inversement, le département de la Drôme a connu une bonne année en olives et une



**Production estimée d'Olives de France (AFIDOL - 2006/2007)**



année moindre en huile d'olive, les olives de beaux calibres étant nombreuses et de préférence destinées à la préparation en olives de bouche.

Les Alpes-Maritimes ont été durement touchées par les conditions climatiques qui ont entraîné une production de Cailletier et d'olives de Nice très faible. La production de Picholines quant à elle a été plutôt bonne.

Malheureusement, pour la campagne actuelle les perspectives de production en olives de bouche sont plutôt basses avec une prévision à 1 000 t.

# LES APPELLATIONS D'ORIGINE CONTRÔLÉE

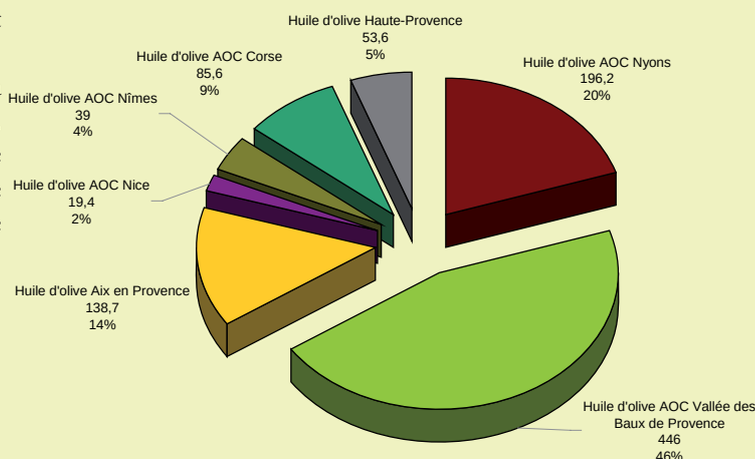
La production d'huile d'olive en AOC a été légèrement supérieure par rapport à la campagne précédente avec 978,2 tonnes (+2,8 %).

La région Provence Alpes Côte d'Azur produit près de 68 % de l'ensemble des huiles d'olive en AOC dont 89 % proviennent des Bouches-du-Rhône (60 %

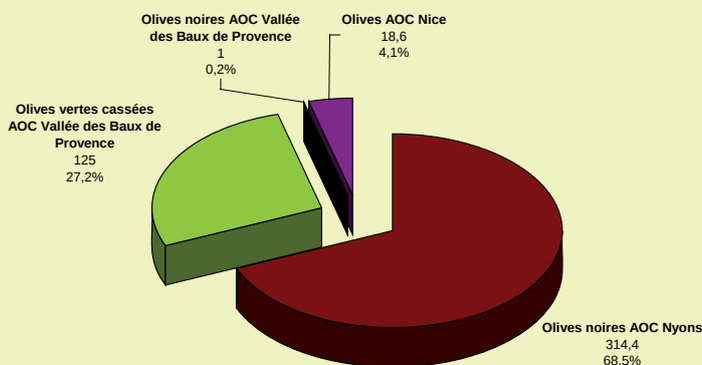
de la production totale) avec les huiles d'olives AOC de la Vallées des Baux de Provence et d'Aix en Provence.

Avec l'arrivée, pour la prochaine campagne, de l'huile d'olive AOC Provence, cette proportion va s'accroître encore.

**Les huiles d'olive en Appellation d'Origine Contrôlée**  
(en tonnes agréées, sources Syndicats AOC / INAO, 2006/2007)



**Les Olives en Appellation d'Origine Contrôlée**  
(en tonnes, 2006/2007)



La production d'olives en AOC représente 30,2 % de la production totale soit 459 t dont 95,7 % sont représentées par les olives noires de Nyons et les olives cassées de la Vallée des Baux de Provence. Pour la prochaine

campagne, une nouvelle AOC va entrer sur le marché, l'olive de Nîmes, qui permettra d'augmenter la part des olives AOC proposées au consommateur.

## MÉMO CAMPAGNE 2006/2007

### MONDE

Superficie totale (en ha) 11 193 746 (+ 2 339 156 depuis 1998)  
Nombre d'oliviers 1 463 695 000

#### Production (en tonnes)

Huile d'olive 2 820 000  
Olives 1 832 500

#### Consommation (en tonnes)

Huile d'olive 2 929 000  
Olives 1 826 500



### FRANCE

Superficie totale (en ha) 50 707  
Nombre d'oliviers 4 352 482 (+ 937 067 depuis 1998)

#### Production (en tonnes)

Huile d'olive 3 348  
Olives 1 500

#### Consommation (en tonnes)

Huile d'olive 98 000  
Olives 54 000



## Association Française Interprofessionnelle de l'Olive

Observatoire économique de la filière oléicole - 22 Avenue Henri Pontier - Maison des Agriculteurs 13626 AIX EN PROVENCE  
Contact : Alexandra PARIS Tél. 04 75 26 90 92 Email : alexandra.paris@afidol.org - www.afidol.org

