LE MARCHE MONDIAL DE L'HUILE D'OLIVE

LE VERGER OLEICOLE

La surface totale occupée par l'olivier est d'environ 11 millions d'hectares plantés de près de 1,5 milliards de pieds. L'Union européenne représente 50 % de ce verger, l'Afrique (Afrique du Nord) 25 %, le Moyen-Orient 20 %, le reste se répartissant entre l'Amérique (Californie, Chili, Argentine...), l'Australie et la Chine.

Près de 82 % de ces vergers sont de type «traditionnel» dont 59 % sont situés en Europe et 29 % en Afrique / Moyen-Orient. Les verges intensifs et super-intensifs représentent près de 2 millions d'hectares dont 70 % sont situés en Europe. Si le plus gros de ces vergers intensifs est situé en Europe, il faut noter que la proportion vergers traditionnels / vergers intensifs - super-intensifs est

beaucoup plus forte dans les «nouveaux» pays producteurs comme l'Amérique, l'Asie et l'Océanie.

Répartition régionale des vergers oléicoles traditionnels et intensifs / super-intensifs

(en %, données IOOC, 2010/2011, graph. A.Paris/Afidol)



A noter : Seuls 21 % des vergers oléicoles mondiaux sont irrigués.

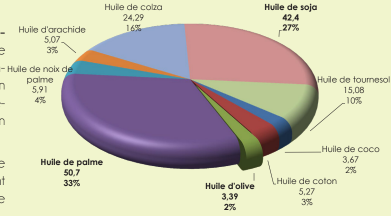
A PRODUCTION MONDIALE

La production d'huile d'olive représente seulement 3 % des Productions mondiales des principales huiles végétales huiles végétales produites dans le monde, loin derrière l'huile de soja, l'huile de palme, l'huile de colza, l'huile de tournesol.

La production mondiales d'huiles végétales est de 137,7 millions de tonnes sur 2011/2012 avec une perspective de croissance de 30 % d'ici à 2020, croissance portée notam-Huile de noix d ment par l'Asie (Malaisie, Indonésie, Chine), l'Argentine, l'Union européenne et le Brésil mais également le Canada, la Fédération de Russie et l'Ukraine. Environ 15 % de la production d'huile végétale est utilisée pour le biodiesel.

Sur les cinq dernières années, après une croissance discontinue, la production d'huile d'olive est relativement stable à l'exception d'un décrochage marqué sur la dernière campagne.

(1 000 tonnes, 2011/2012, source USDA, graph. A.Paris/Afidol,



La production mondiale d'huile pour la campaane 2012/2013 est de **2 718 000** tonnes soit une diminution de plus de 20 % dû principalement à une chute importante de la production espagnole.

Les productions de la Tunisie, du Maroc, de la Turquie ainsi que de l'Italie et de la Grèce sont en légère hausse par rapport à l'année précédente.

Il faut noter également la relative régularité de production l'Australie et du Chili et le doublement de la production américaine qui atteint cette année 12 000 tonnes.

LA CONSOMMATION D'HUILE D'OLIVE

La consommation d'huile d'olive représente à peine 2 % de la consommation totale d'huiles végétales qui avoisinne les 140 millions de tonnes dont 113 millions pour l'alimentation

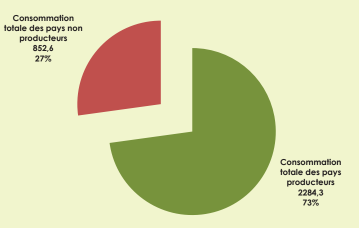
humaine. Les principales huiles végétales consommées sont l'huile de palme (33,5 %), l'huile de soja (27,8 %) et l'huile de colza (15,2 %). Compte tenu des prévisions de croissance démographique et de hausses des revenus par habitant, les trois quarts de l'augmentation de la demande mondiale devraient se produire dans les pays en développement, pays asiatiques en tête, la consommation étant dominée par des utilisations alimentaires.

Bien que la part de l'huile d'olive dans la consommation d'huile végétale ait diminué en 5 ans, passant de 3 % à 1,98 %, sa consommation a augmenté pour atteindre aujourd'hui 3,1 millions de tonnes. Production et consommation s'équilibrent plus ou moins d'une année sur l'autre toutefois la forte baisse de production de cette année va impacter sur les stocks (et impacte également sur les prix à la production qui ont augmenté

de 50 % en Espagne, de 23 % en Italie et de 8 % en Grèce par rapport à l'année dernière). Au niveau français, après trois années de baisse dans la grande distribution, il est prévisible que les prix de vente consommateurs de l'huile d'olive (5 € / 1 en moyenne) repartent à la hausse en 2013.

Si les principaux pays consommateurs restent les pays producteurs, l'Union Européenne en tête, les pays non producteurs ont augmenté significativement leur production sur les dix dernières années que ce soit au niveau mondial (Etats-Unis, Brésil, Russie, Canada, Japon, Chine en tête) ou au niveau européen (Allemagne, Royaume-Uni, Danemark, Belgique). Au niveau mondial, il représentent aujourd'hui près de 30 % de la consommation totale (12 % au niveau européen).

Répartition de la consommation d'huile d'olive dans le monde (données IOOC, 2012/2013, graph. A.Paris/Afidol)



0.24%

En terme de consommation par habitant et par an, la Grèce reste, malaré une dimunition, championne avec 23,1 litres, suivie par l'Espagne (14 I), l'Italie (12 I) et le Portugal (9 I). Les autres pays producteurs ont une consommation moindre : 5 l pour la Tunisie et la Tunisie, 2 I pour le Maroc...

Parmi les pays non producteurs, on peut noter l'Australie $(1,4 \, I)$, les Etats-Unis (0,7 l), la Belgique (1,4 l), le Luxembourg (3l). La France est passée à 2 litres par habitant et par an.





www.huilesetolives.fr / www.afidol.org



Maison des Agriculteurs 22 avenue Henri Pontier 13626 AIX EN PROVENCE - Tél. 04 42 23 01 92 - Fax. 04 42 23 82 56 Contact: Alexandra Paris - tél. 04 75 26 90 92 - alexandra.paris@afidol.org









Contribution CVO