



This project received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation program under Grant Agreement n° 727848.



Le marché des Céréales biologiques en Europe

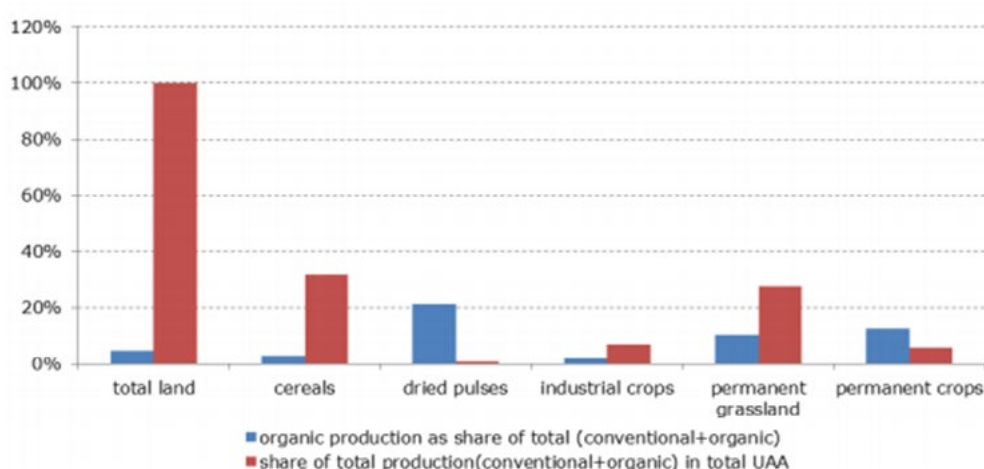
- Les exploitations agricoles biologiques sont en moyenne plus grandes que les exploitations conventionnelles et leurs propriétaires sont plus jeunes.

- La France, premier producteur céréalier de l'Union européenne, exploitait plus de 186.000 hectares de céréales biologiques en 2012.

L'agriculture biologique en Europe

Ces dernières années, le secteur de l'agriculture biologique s'est rapidement développé en Europe. Cette croissance concerne non seulement les surfaces qui y sont consacrées mais aussi le nombre d'exploitations et d'acteurs bio enregistrés dans l'Union européenne à 28. La production biologique d'animaux et de végétaux (cultures et vergers) est orientée à la hausse dans les États membres de l'UE. Les exploitations agricoles biologiques sont en moyenne plus grandes que les exploitations conventionnelles et leurs propriétaires sont plus jeunes.

Dans l'Union européenne, la production végétale biologique (cultures et vergers) est importante. Bien que l'on manque de données sur l'ensemble des différentes catégories de ce type de production, on sait que les terres consacrées à la production biologique sont exploitées pour une bonne part en tant que prairies permanentes, ainsi qu'à des fins de cultures permanentes (fruits et céréales). Les cultures biologiques représentent au total 5 % de l'ensemble des terres cultivées dans l'UE à 28. Parmi les cultures arables, les céréales représentent la catégorie la plus importante. En 2015, elles couvraient 1,4 million d'hectares, soit 14,6 % de l'ensemble des terres destinées à la production bio dans l'UE. Cette surface représente 2,5 % du total des superficies cérésières de l'UE.



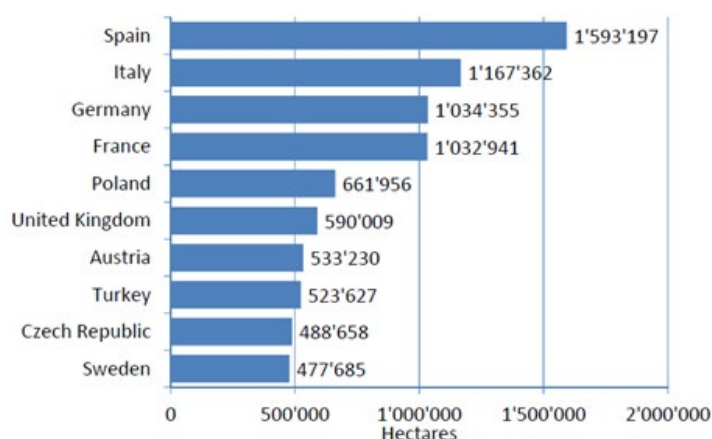
Source: Eurostat data land use statistics and Eurostat data on the basis of Council Regulation (EC) No 834/2007 on organic production (online data code: [org_cropar](#))



Les dix premiers pays en termes de surfaces consacrées à la production biologique

Les plus vastes superficies consacrées à la production de céréales biologiques se trouvent en Espagne, en Allemagne et en Italie (environ 200 000 hectares dans chaque pays). La France, le plus grand producteur céréalier de l'UE, exploite plus de 186 000 hectares destinés à la culture de céréales biologiques. La Pologne occupe la cinquième position, avec plus de 100 000 hectares. Parmi les contraintes qui empêchent le développement des cultures arables dans le secteur biologique, on peut citer en particulier la lutte et la protection contre les organismes nuisibles. La gestion des adventices est aussi souvent indiquée dans le cas du blé comme la principale difficulté technique à laquelle doit faire face le secteur biologique, du fait de l'interdiction d'utiliser des herbicides chimiques. Un autre obstacle majeur est probablement l'absence de ressources pour mettre au point de nouvelles variétés de céréales ne nécessitant l'emploi régulier ni des principaux pesticides ni des engrais les plus courants.

Les surfaces consacrées à la production biologique ont significativement augmenté ces dernières années dans l'UE à 28. Au total, si l'on considère les terres pleinement converties au bio et les terres en cours de conversion, elles y sont passées en 14 ans de 5 millions d'hectares à 11 millions d'hectares (+ 6 % par an). L'Europe a ainsi plus que doublé le nombre d'hectares de terres consacrées au bio entre 1999 et 2012, progression supérieure à celle de tout autre continent.



Source: OrganicDataNetwork Survey 2013 based on national data sources and FiBL-AMI survey 2014

Le secteur des aliments biologiques en Europe

En Europe, le secteur des aliments biologiques est un marché lucratif, dont les ventes au détail ont atteint une valeur de 29,8 milliards d'euros en 2015. En Europe occidentale, le marché est bien établi et a progressé de 5,4 % de 2015 à 2016 ; en Europe orientale, la croissance a été de 8,8 % sur la même période et l'écart avec l'Europe occidentale s'amenuise. Premier marché européen, l'Allemagne représente 11,4 % des ventes mondiales de produits biologiques, devant la France (7,3 %). Les produits de boulangerie biologiques sont élaborés à partir d'ingrédients et de céréales bio. Ils sont obtenus conformément aux directives élaborées par différentes organisations chargées de la sécurité sanitaire des aliments dans divers pays en vue de l'obtention d'une certification bio. Le marché de la farine de boulangerie biologique devrait dans l'ensemble croître à un rythme régulier et atteindre un taux de croissance annuel composé (TCAC) de 10 à 15 %. Fin 2022, le marché de la boulangerie-pâtisserie bio devrait dans l'ensemble générer des revenus légèrement supérieurs à 11 milliards de dollars US. L'attention croissante accordée par les consommateurs aux questions de santé stimule la demande de produits de boulangerie-pâtisserie biologiques.

Références

- <https://www.statista.com/topics/3446/organic-food-market-in-europe/> ;
- http://ec.europa.eu/agriculture/rica/pdf/Organic_2016_web_new.pdf ;
- The European Market for Organic Food Helga Willer et Julia Lernoud, Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL), Frick Diana Schaack, Agrarmarkt Informationsgesellschaft (AMI), Bonn (Allemagne), BIOFA-CH 2014, 13 février 2014 ;
- <https://www.fooddive.com/press-release/20180131-global-organic-bakery-market-analysis-bread-is-likely-to-gain-nearly-two-f/>.