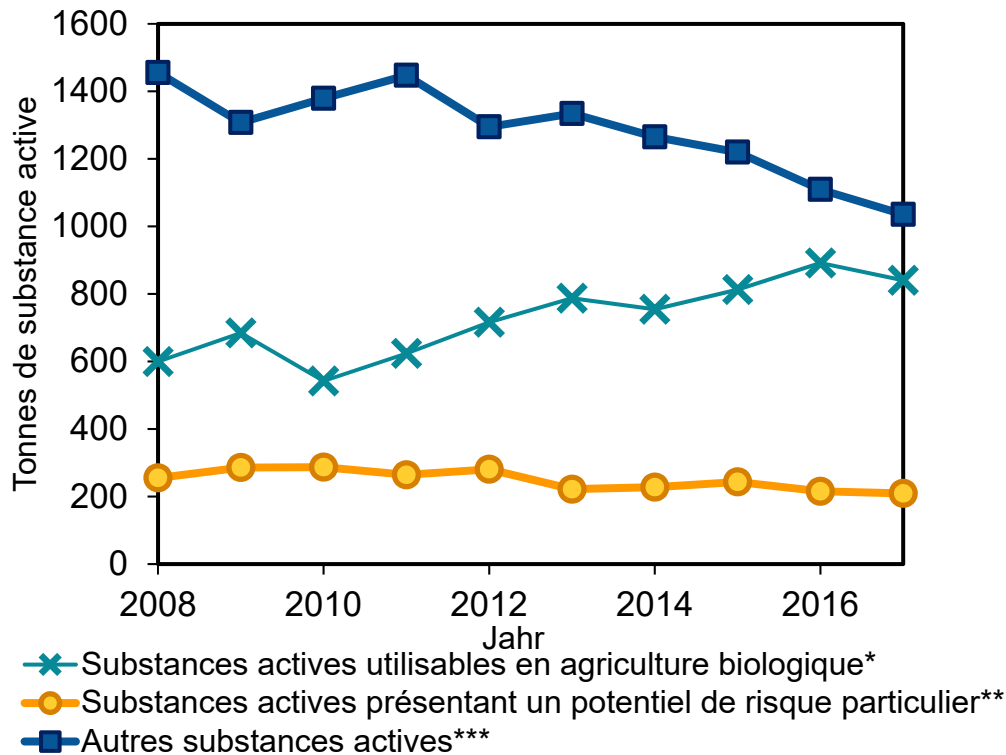




État: 25.01.2019

## Volumes de vente des substances actives de produits phytosanitaires par catégorie



| Catégorie                                                             | Année (tonnes) |             |             |             |             |             |             |             |             |             |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                                                                       | 2008           | 2009        | 2010        | 2011        | 2012        | 2013        | 2014        | 2015        | 2016        | 2017        |
| a) Substances actives utilisables en agriculture biologique*          | 600            | 685         | 542         | 624         | 716         | 787         | 755         | 813         | 892         | 840         |
| b) Substances actives présentant un potentiel de risque particulier** | 255            | 286         | 287         | 264         | 281         | 222         | 228         | 243         | 216         | 209         |
| c) Autres substances actives***                                       | 1456           | 1307        | 1379        | 1447        | 1295        | 1334        | 1265        | 1220        | 1109        | 1035        |
| <b>TOTAL</b>                                                          | <b>2237</b>    | <b>2224</b> | <b>2148</b> | <b>2282</b> | <b>2231</b> | <b>2290</b> | <b>2245</b> | <b>2213</b> | <b>2157</b> | <b>2030</b> |

\*Substances actives qui ont été autorisées dans l'agriculture biologique pour l'année en cours conformément à l'annexe 1 de l'ordonnance du DEFR sur l'agriculture biologique (RS 910.181). Elles peuvent être utilisées dans l'agriculture conventionnelle aussi bien que biologique et peuvent faire l'objet de restrictions d'utilisation supplémentaires par rapport aux utilisations conventionnelles.

\*\*Selon le "plan d'action visant à la réduction des risques et à l'utilisation durable des produits phytosanitaires", les substances actives présentant un potentiel de risque particulier sont celles qui contiennent un produit dont on envisage la substitution conformément à l'ordonnance sur les produits phytosanitaires (RS 916.161) ou une substance persistante dans le sol ( $DT_{50} > 6$  mois).

\*\*\*Substances actives qui ne sont pas utilisables dans l'agriculture biologique et qui ne présentent pas de potentiel de risque particulier.