



DOSSIER

EVOLUTION DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE DE 2009 A 2019

Le tableau 1 montre l'évolution de l'agriculture biologique entre 2009 et 2019.

La première partie de ce tableau se base sur les notifications reçues de la part des organismes de contrôle agréés au Luxembourg. Nous distinguons entre les producteurs, transformateurs, distributeurs et importateurs :

- Les producteurs biologiques sont divisés en sous-catégories, afin de montrer la diversité des productions au sein de l'agriculture biologique.
Cependant, les productions de lait et de viande restent les deux principaux piliers en agriculture biologique.
Entre 2009 et 2019, le nombre de producteurs biologiques est passé de 88 à 146.
- Les transformateurs regroupent les boulangeries, les boucheries, les laiteries, les abattoirs et tout autre entreprise active dans le façonnage, le ré-emballage et/ou l'étiquetage des produits primaires d'origine biologique.
Les distributeurs de produits biologiques garantissent l'acheminement de produits biologiques depuis le producteur ou transformateur vers le consommateur final.
Certains points de vente de produits biologiques sont aussi sous contrôle.
Dans cette catégorie, nous enregistrons une hausse significative de 110 opérateurs en 11 ans.
- Selon la réglementation européenne en la matière, les importations de produits biologiques ne concernent que les importations en provenance de pays tiers. Sept entreprises sont actuellement sous contrôle dans ce domaine d'activité.

Tableau 1 : Evolution de l'agriculture biologique de 2009 à 2019 (sources : ASTA, SER)

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Producteurs	88	96	102	113	117	113	117	126	132	134	146
Agriculteurs	52	54	57	62	64	60	66	72	75	77	82
Maraîchers	12	15	14	16	13	14	14	13	12	12	14
Viticulteurs	5	9	8	11	11	12	12	13	15	15	15
Fruiculteurs	7	6	8	8	9	9	12	11	12	11	11
Apiculteurs	12	12	15	16	20	18	13	13	14	15	19
Elevage de petite envergure								4	4	4	5
Transformateurs, Distributeurs, Points de vente	44	53	61	77	81	95	106	109	123	147	154
Importateurs	2	3	5	5	3	3	3	4	6	8	7
Producteurs selon <i>Farm structure survey (FSS)</i>	64	69	70	82	87	87	83	86	100	103	105
Surface Agricole utile (ha)	3 395	3 505	3 469	4 131	4 448	4 491	4 239	4 543	5 446	5 781,7	5 813,61
% des exploitations agricoles	2,85	3,13	3,22	3,84	4,19	4,26	4,10	4,38	5,18	5,40	5,61
% de la surface agricole utile	2,60	2,67	2,64	3,14	3,39	3,43	3,23	3,48	4,15	4,39	4,42

La deuxième et la troisième partie du tableau 1 entrent plus en détail sur les producteurs en agriculture biologique. Ces données sont fournies par le Service d'Economie Rurale.

La différence entre le nombre d'exploitations repris dans la première partie du tableau sous 'Producteurs' et celui repris dans la deuxième partie sous 'Producteurs selon FSS' provient du fait qu'afin d'être repris dans les statistiques transmises à Eurostat, l'exploitation agricole doit répondre à un des critères du *FSS* suivants :

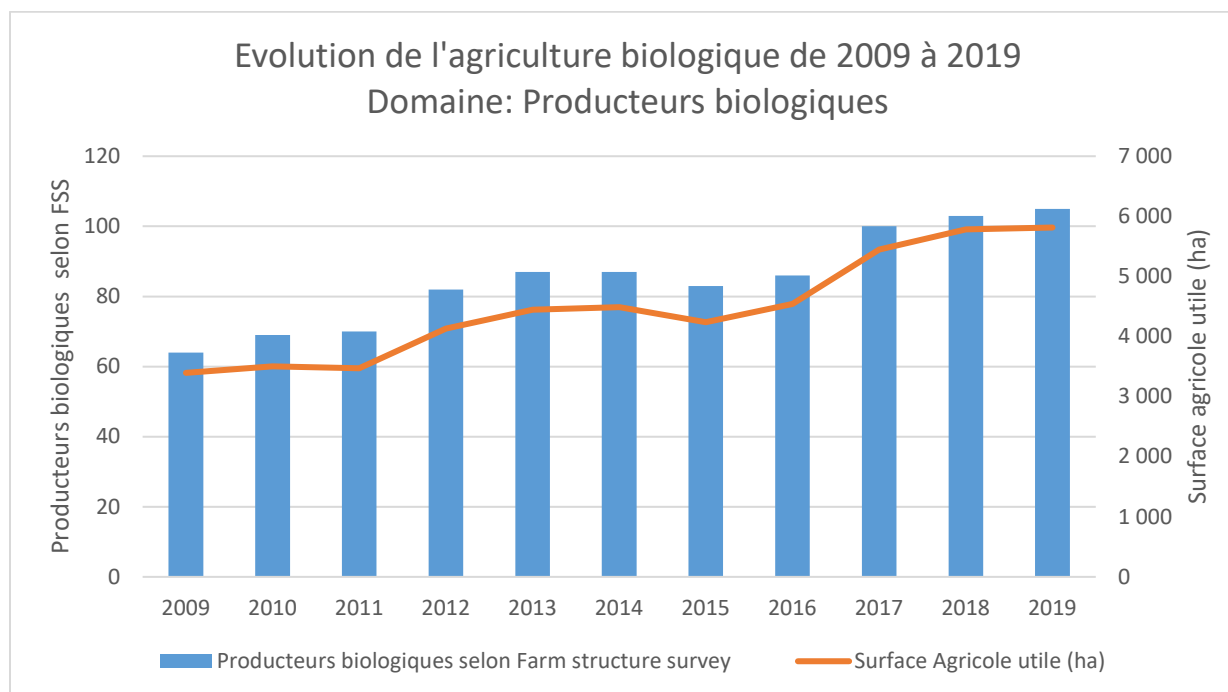
- L'exploitation cultive plus de 3 hectares de champs, prairies, cultures pérennes ou maraîchères ;
- ou l'exploitation pratique à titre professionnel l'horticulture sur plus de 0,25 hectares, la fruiticulture sur plus de 0,30 hectares ou une pépinière sur plus de 0,50 hectares ;
- ou l'exploitation pratique la viticulture sur une surface totale de 10 ares ou plus ;

- ou l'exploitation détient au moins 10 chevaux ou 10 bovins ou 20 moutons ou 20 chèvres ou 50 porcs ou 10 truies (plus de 50 kg) ou 1000 poules pondeuses ou 1000 têtes de volailles ou 1000 lapins ou 50 ruches.

Comme une partie des producteurs biologiques ne remplit pas ces critères, ils ne sont ni repris dans les chiffres du FSS, ni dans le calcul des pourcentages d'exploitations et de surface agricole utile.

Une autre partie de la différence s'explique par le fait que le nombre de producteurs indiqué dans la première partie du tableau reflète la situation au 31 décembre de chaque année, alors que celui du FSS est celui d'avril, et ne tient donc pas compte des exploitations qui débutent leur conversion entre avril et décembre.

Le graphique suivant montre l'évolution du nombre de producteurs biologiques et la surface agricole utile entre 2009 et 2019.



Les pourcentages repris dans les deux dernières lignes du tableau 1 sont calculés par rapport au nombre total d'exploitations agricoles et de la surface agricole utile totale au niveau national.