

Emblavement des pommes de terre bio en 2021 – tassement en Europe ?

Dominique Florins

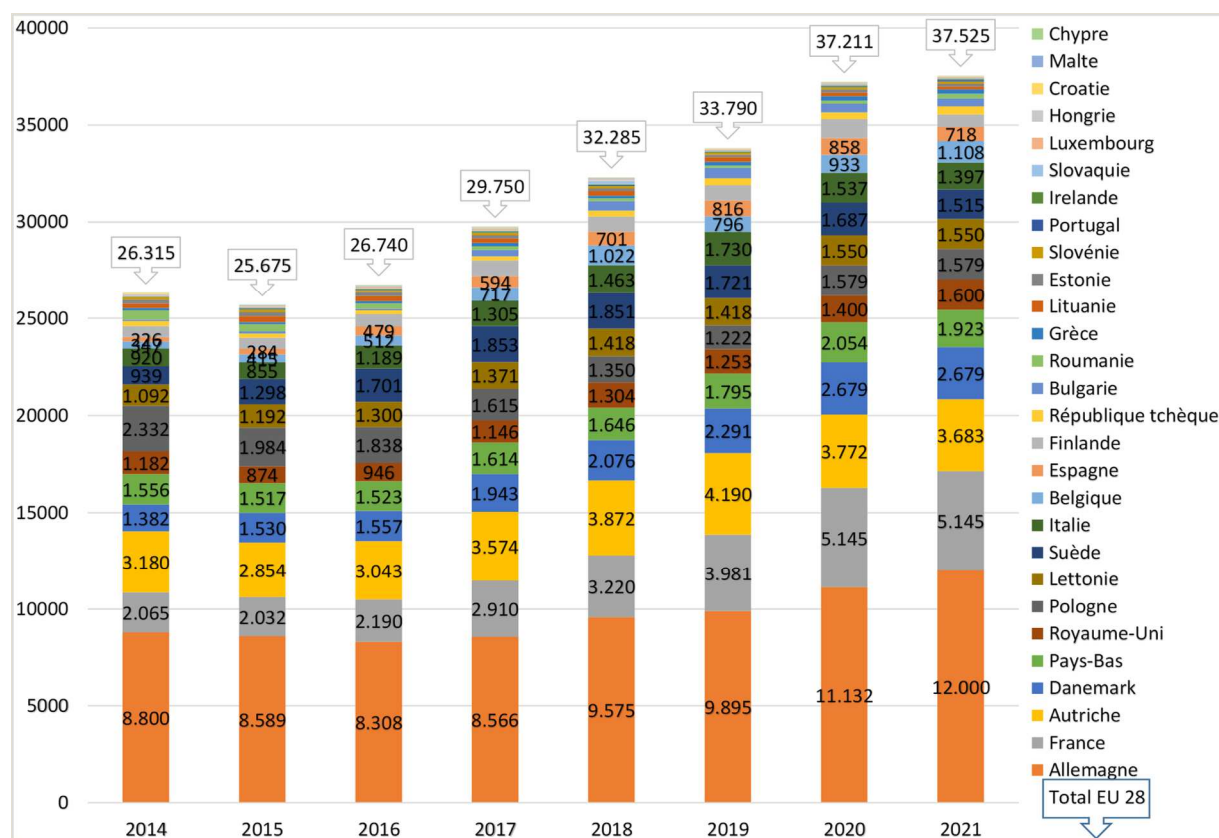


Figure 1 et tableau 1 : Surfaces bio (converties et en cours de conversion (car en Autriche et en Allemagne les données séparées « converties » et « en cours de conversion » ne sont pas disponibles)) en culture de pommes de terre en Europe (ha) - Sources: Eurostat, FiBL, Stats UK et FIWAP.

Pourquoi ce point d'interrogation pour terminer le titre de cet article ? Les données concernant les pommes de terre bio sont difficiles à compiler, elles arrivent de plus en plus tardivement et en plus de manière décousue. En effet, nous sommes en décembre 2023 et nous peinons à récolter les données des emblavements des pommes de terre bio de 2021 depuis Eurostat. Généralement nous utilisons les emblavements des pommes de terre bio + les emblavements des pommes de terre en cours de conversion pour rédiger cet article, notamment au sujet des données de 2019 et 2020 dans les Fiwap Info 169 et 173. Actuellement ces valeurs ne sont pas actualisées pour 2021 sur Eurostat. Nous avons donc utilisé les chiffres provenant de FiBL (Institute of Organic Agriculture). Nous pourrions donc supprimer ce point d'interrogation quand nous aurons les données définitives d'Eurostat.

Les chiffres actuellement disponibles sur FiBL révèlent cependant que les emblavements de pommes de terre bio ont dépassé les 37.500 hectares en 2021, soit une augmentation de seulement 0,8 % par rapport à 2020. La part des

bio reste inférieure aux 2,5 % par rapport au total des pommes de terre cultivées en EU28 en 2021 (1.540.000 ha).

En Belgique l'emblavement aurait augmenté de 115 ha (soit 18,8 %) entre 2020 et 2021 pour atteindre 1.108 hectares (934 ha en Wallonie et 174 ha en Flandre).

En 2021, les 5 premiers n'auraient pas changé d'ordre. L'Allemagne (12.000 ha) serait suivie par la France (5.145 ha) elle-même suivie par l'Autriche (3.683 ha). Le Danemark resterait quatrième avec 2.679 ha et les Pays-Bas cinquièmes avec 1.923 ha. Le Royaume Uni (qui ne fait plus partie de l'EU mais qui a malgré tout été repris dans le tableau par habitude), avec ses 1.600 ha dépasserait la Pologne (1.579 ha). Ensuite, la Lettonie (1.550 ha) serait talonnée par la Suède (1.515 ha).

Nous continuerons de suivre ces données avec grand intérêt et essayerons de comprendre les difficultés d'approvisionnement des données depuis Eurostat. Nous ne manquerons pas de vous informer à ce sujet, en espérant que le délai entre emblavement réel et statistique disponible puisse se raccourcir.

Pays - Année	2016 (ha)	2017 (ha)	2018 (ha)	2019 (ha)	2020* (ha)	2021* (ha)	Evolution ha entre 2016 et 2021	Différence entre 2020 et 2021	
								Ha	%
Allemagne	8.308	8.566	9.575	9.895	11.132	12.000		868	7,8%
France	2.190	2.910	3.220	3.981	5.145	5.145		0	0,0%
Autriche	3.043	3.574	3.872	4.190	3.772	3.683		-89	-2,4%
Danemark	1.557	1.943	2.076	2.291	2.679	2.679		0	0,0%
Pays-Bas	1.523	1.614	1.646	1.795	2.054	1.923		-131	-6,4%
Royaume-Uni	946	1.146	1.304	1.253	1.400	1.600		200	14,3%
Pologne	1.838	1.615	1.350	1.222	1.579	1.579		0	0,0%
Lettonie	1.300	1.371	1.418	1.418	1.550	1.550		0	0,0%
Suède	1.701	1.853	1.851	1.721	1.687	1.515		-172	-10,2%
Italie	1.189	1.305	1.463	1.730	1.537	1.397		-140	-9,1%
Belgique	512	717	1.022	796	933	1.108		175	18,8%
Espagne	479	594	701	816	858	718		-140	-16,3%
Finlande	613	803	783	788	971	652		-319	-32,9%
République tchèque	211	211	299	355	358	411		53	14,7%
Bulgarie	86	340	497	537	433	408		-26	-5,9%
Roumanie	261	188	155	127	170	237		67	39,4%
Grèce	121	172	124	192	227	227		0	0,0%
Lituanie	265	236	236	233	188	154		-34	-17,9%
Estonie	203	153	142	132	158	140		-18	-11,4%
Slovénie	117	130	113	104	111	111		0	0,0%
Portugal	22	22	46	10	24	73		49	204,2%
Irlande	49	55	39	39	62	57		-5	-8,1%
Slovaquie	44	43	171	59	49	49		0	0,0%
Luxembourg	53	47	38	38	40	48		8	21,0%
Hongrie	71	91	110	36	56	33		-23	-41,1%
Croatie	28	40	29	26	33	25		-8	-24,2%
Malte	1	1	1	1	1	2		1	53,0%
Chypre	9	10	4	5	4	1		-3	-75,0%
Total EU 28	26.740	29.750	32.285	33.790	37.211	37.525		314	0,8%

*Les données en orange sont provisoires car toutes ne sont pas encore disponibles sur Eurostat. Elles proviennent de Stats UK ou de la FIWAP. Les données 2021 en rose ne sont pas disponibles sur Eurostat, nous utilisons donc les données de Research FiBL (Institute of Organic Agriculture).

Sources: Eurostat, FiBL, Stats UK et FIWAP