

Flash-Stats

HAINAUT

NUMERO 03 - 2022

L'AGRICULTURE EN HAINAUT

Edito

Du 29 juillet au 1^{er} août s'est tenue la traditionnelle Foire de Libramont où la Province de Hainaut – Hainaut Développement était présente en vue de promouvoir ses producteurs et présenter ses différents services touchant à l'agriculture.

En effet, avec ses 210 567 hectares dédiés à l'agriculture, le Hainaut est la 1^{ère} province belge en matière de superficie agricole.

C'est donc tout naturellement que la Province de Hainaut - Hainaut Développement a fait de la transition alimentaire, l'un des six piliers de sa nouvelle stratégie, afin d'évoluer vers un mode de production et de consommation alimentaire plus durable.

Ce troisième Flash-Stats a donc pour ambition de dresser un état des lieux de l'agriculture en Hainaut, en abordant tour à tour la superficie et les exploitations agricoles, les principales cultures et types d'élevage, la main d'œuvre ainsi que la production. Un focus sera également mis en avant autour de l'agriculture biologique.

Stéphanie DURY

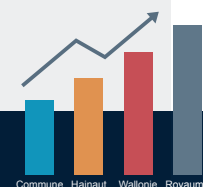
Inspectrice générale f.f.
 Province de Hainaut – Hainaut Développement

Sommaire

- Page 2 | Superficie agricole
- Page 3 | Exploitations agricoles
- Page 4 | Cultures et élevages
- Page 5 | Production agricole
- Page 6 | Main-d'œuvre
- Page 7 | Agriculture et économie
- Page 8 | Focus: l'agriculture biologique

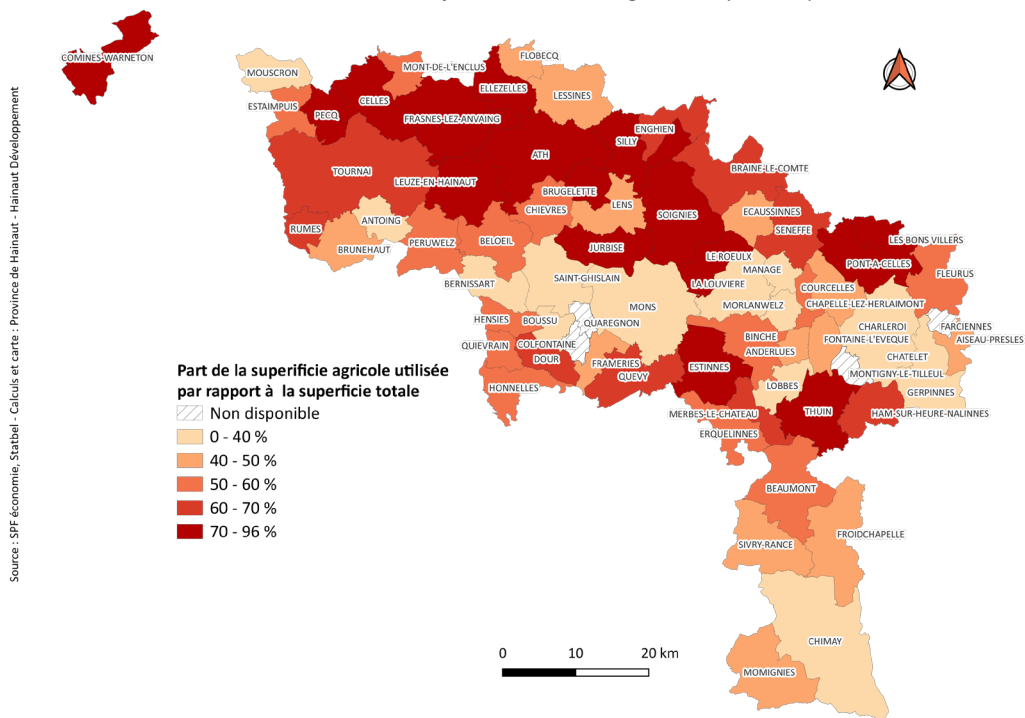
Que retenir pour le Hainaut?

- Le Hainaut est la 1^{ère} province belge en matière de superficie agricole utilisée (SAU) (210 567 hectares en 2021).
- La taille moyenne des exploitations est de 53,7 hectares. Cette taille, en augmentation, résulte de la diminution du nombre d'exploitations agricoles et de la concentration des terres.
- Les cultures céréalières représentent près d'un tiers de la SAU (32,7 %), suivi des superficies toujours couvertes d'herbes (25,3 %), des fourrages de terres arables (16,4 %), des cultures industrielles (11,9 %) et des cultures de pommes de terre (9,0 %).
- Parmi les exploitations d'élevage, les exploitations élevant des bovins sont majoritaires (73,8 %).
- 6 758 personnes travaillaient dans le secteur agricole en 2020. Ce nombre a chuté de 32,6 % en 20 ans.
- En 2020, seulement 26,9 % des exploitants âgés de 50 ans et plus déclaraient avoir un successeur.
- 3,4 % de la SAU et 5,4 % des exploitations sont convertis ou en conversion à l'agriculture biologique. Le nombre d'exploitations bio a été multiplié par 3,6 en 20 ans.



I. Superficie agricole

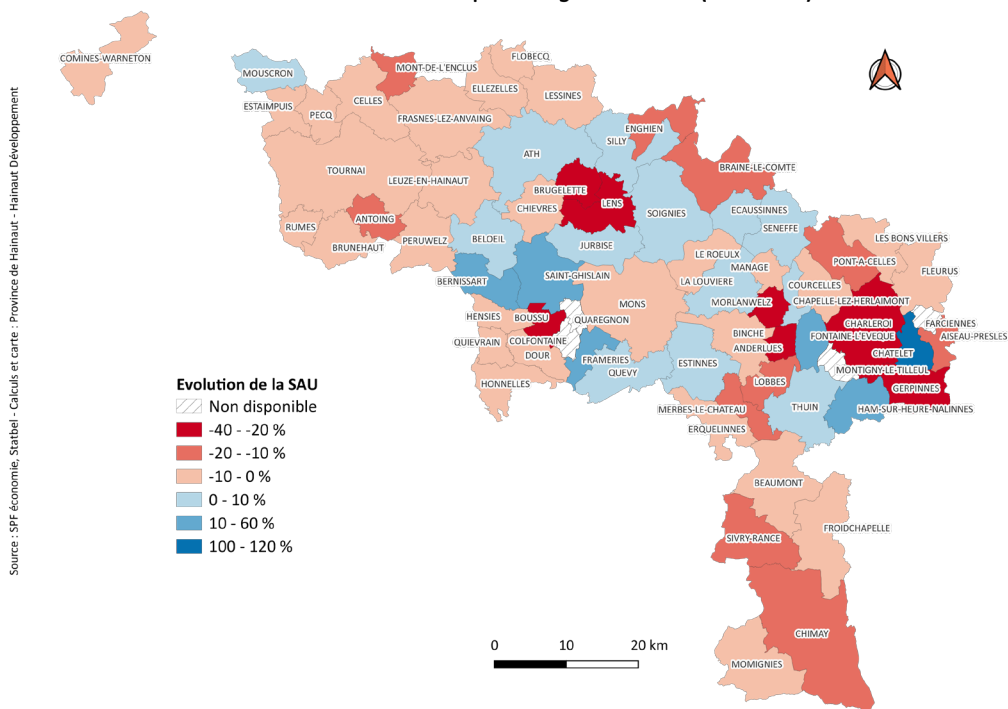
Hainaut - Part de la superficie dédiée à l'agriculture (en 2021)



Le Hainaut est la 1ère province belge en matière de superficie agricole utilisée. Celle-ci était de 210.567 hectares en 2021, soit 28,4 % de la surface agricole wallonne et plus de la moitié de la superficie totale du territoire hainuyer (55,2 %).

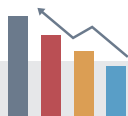
A l'échelle des arrondissements, Tournai et Ath ont la part de superficie agricole la plus importante (64,0 %) suivi de Soignies (63,9 %), Mouscron (57,1 %), Thuin (51,2 %), Mons (47,7 %) et Charleroi (43,5 %).

Hainaut - Evolution de la superficie agricole utilisée (2011-2021)



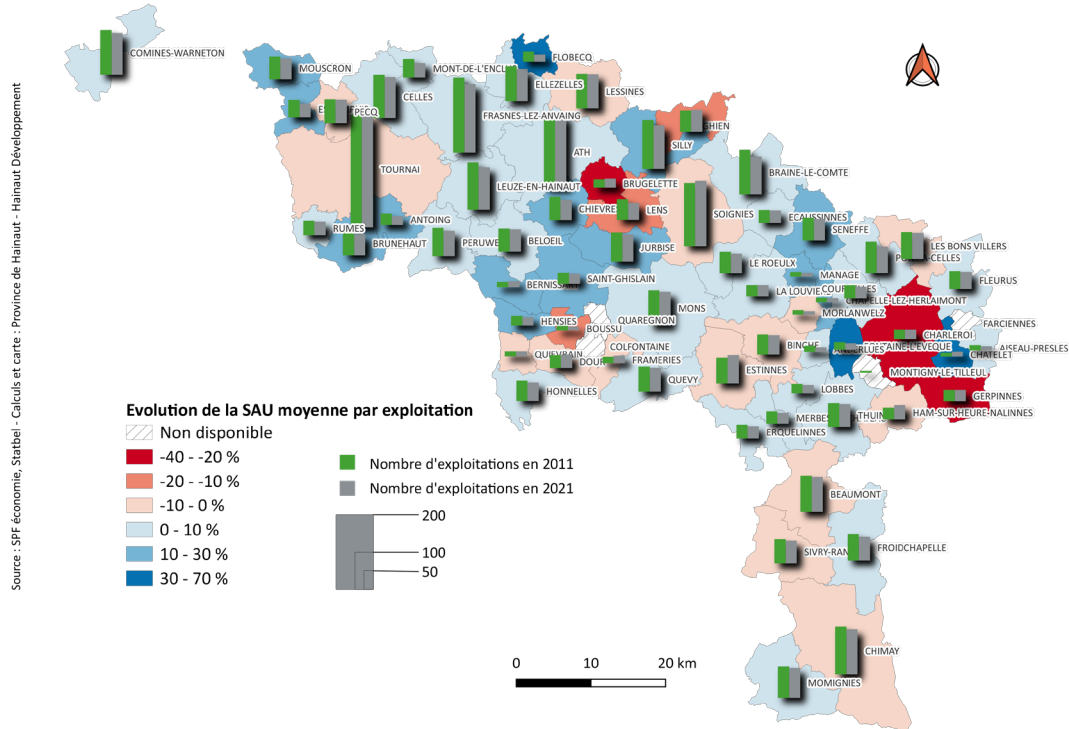
En l'espace de 10 ans (2011-2021), la superficie agricole utilisée a légèrement augmenté de +0,2 % en Hainaut, soit une hausse moins soutenue que la moyenne flamande (+ 1,8 %) ou wallonne (+ 2,5 %).

Tous les arrondissements ont connu une hausse de leur SAU, à l'exception de Tournai (- 2,9 %) et de Charleroi (-1,7 %).



II. Exploitations agricoles

Hainaut - Evolution de la superficie agricole moyenne par exploitation (2011-2021)



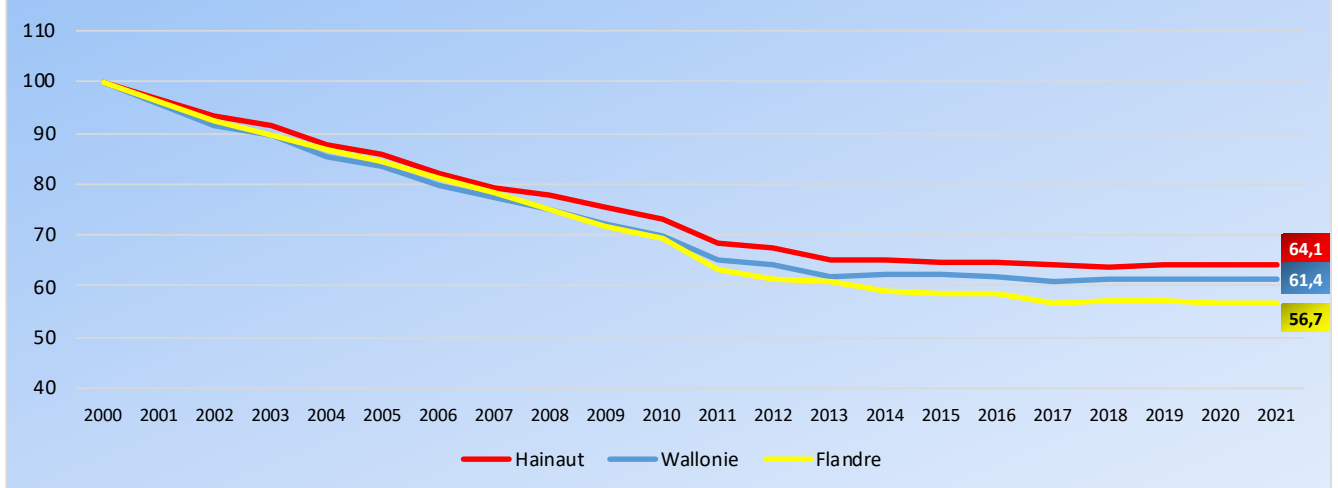
Avec ses 3.921 exploitations agricoles en 2021, le Hainaut est la 1ère province wallonne et la 3ème belge, derrière les provinces de Flandre occidentale (7.988) et de Flandre orientale (5.986).

La surface agricole moyenne par exploitation est de 53,7 hectares en Hainaut, ce qui est inférieur à la moyenne

wallonne (58,2) mais bien supérieur à la Flandre (26,9).

Plus d'une exploitation sur cinq est située au sein de l'arrondissement de Tournai (21,7 %). Suivent les arrondissements de Thuin (19,2 %), Soignies (16,9 %), Ath (16,3 %), Mons (11,5 %), Charleroi (10,1 %) et Mouscron (4,3 %).

Evolution du nombre d'exploitations agricoles (2000 = 100)



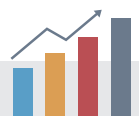
Entre 2000 et 2021, le nombre d'exploitations agricoles a chuté de - 35,9 %, soit une diminution moyenne annuelle de -1,7 %.

Toutefois, on constate que cette baisse a tendance à devenir de moins en moins soutenue. En effet, depuis 2011, le nombre d'exploitations agricoles a diminué de - 0,6 % en moyenne par an, contre -2,7 % pour la période 2000-2010.

Entre 2011 et 2021 l'arrondissement de Thuin (-8,9 %) et de Charleroi (-8,1 %) ont connu la baisse la plus marquée.

La baisse du nombre d'exploitations associée à une superficie agricole en stagnation voire en progression a eu pour impact, l'augmentation de la superficie moyenne des exploitations. Sur la même période (2011-2021), celle-ci est passée de 50,2 à 53,7 hectares en Hainaut, soit un gain de +3,5 hectares en moyenne par exploitation.

Les arrondissements de Thuin (+ 4,6 hectares), Tournai (+ 4,1) et Mons (+ 3,6) ont connu la hausse la plus marquée.

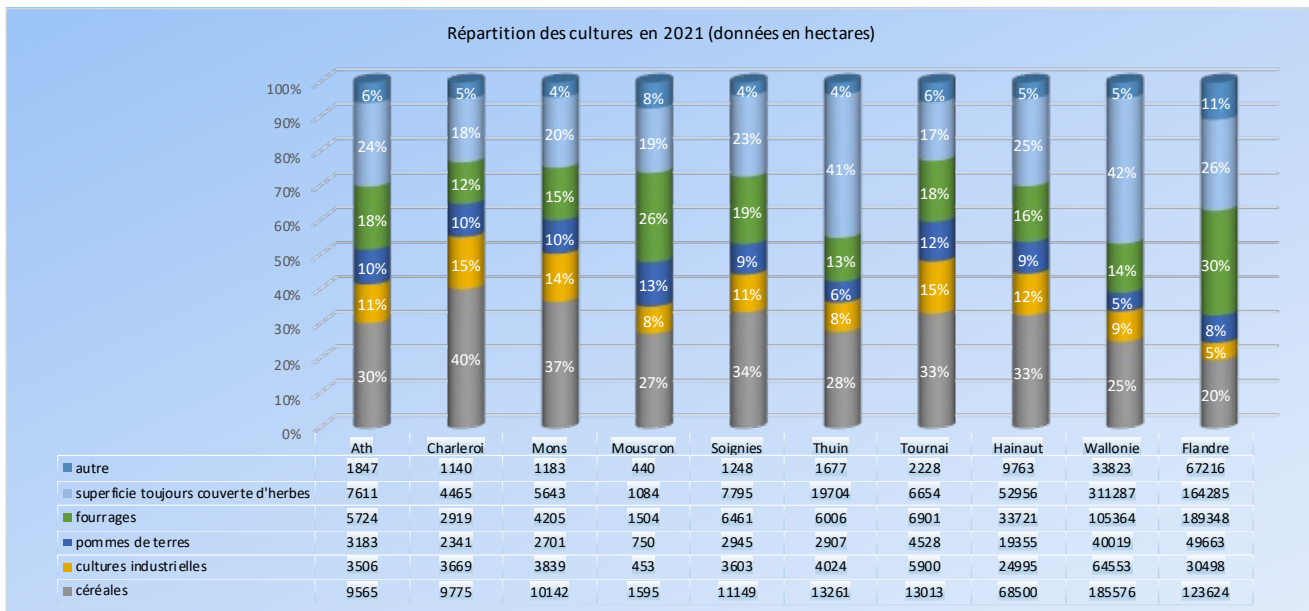


III. Cultures et élevages

En matière de superficie agricole utilisée, les principales cultures en Hainaut sont les cultures céréalières (32,7 % de la SAU), suivi des superficies toujours couvertes d'herbes (25,3 %), des fourrages de terres arables (16,4 %), des cultures industrielles (11,9 %) et des cultures

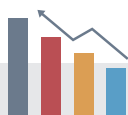
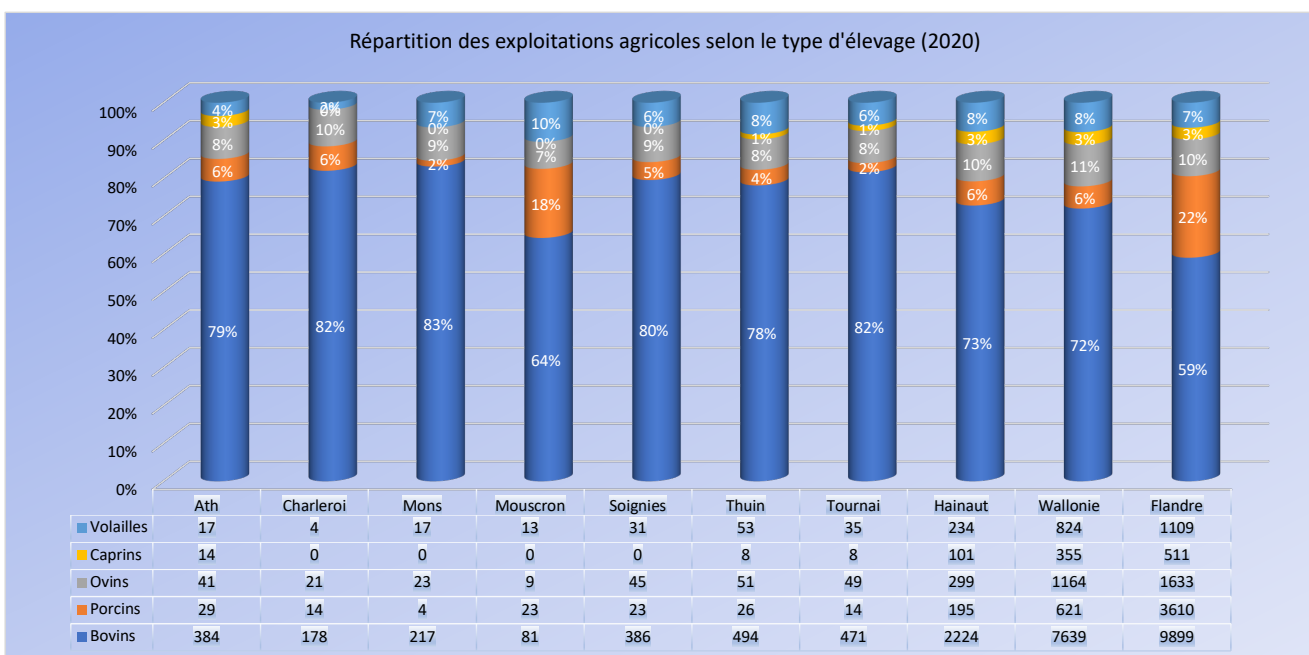
de pommes de terre (9,0 %).

Il est à noter que près de la moitié de la superficie agricole wallonne dédiée à la culture de pommes de terre est située en Hainaut (47,8 %).



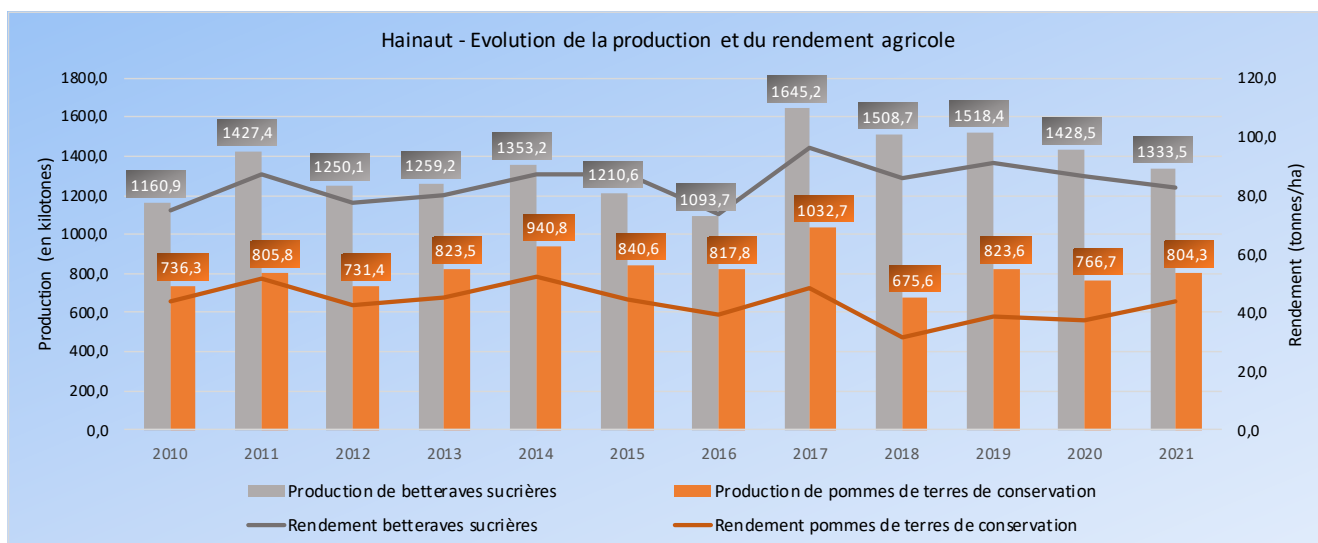
En matière d'élevage, près de trois quart des exploitations (72,8 %) élèvent des bovins. Parmi les 272 346 bovins composant le cheptel, on compte 110.822 vaches dont la moitié sont des laitières (52,5 %) et l'autre moitié (47,5 %) sont allaitantes.

Les exploitations avec ovins représentent 9,8 % des exploitations, suivi des exploitations avec volailles (7,7 %), des exploitations de porcins (6,4 %) et des exploitations avec caprins (3,3 %). A noter que 84,2 % des exploitations de caprins en Wallonie sont situées en Hainaut.



IV. Production agricole

Le rendement agricole correspondant au rendement par 100 kg de production à l'hectare, est en diminution ces dernières années entre autres en raison des conditions climatiques de plus en plus défavorables (hivers doux, sécheresse, etc.).



Les cultures industrielles dont le rendement par hectare est le plus important concernent principalement la culture de betteraves sucrières (82,5 tonnes/hectares) ainsi que les pommes de terre de conservation (43,6 tonnes/hectares).

Hainaut - Estimation du rendement agricole (100kg par hectare)															
Type de culture	Nature	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	"évolution 2010-2021 (en %)"	écart par rapport à la wallonie (en %)
céréales pour le grain															
Froment d'hiver	grain	88,8	88,5	87,2	91,2	92,6	95,5	66,0	88,7	86,6	95,0	90,9	79,9	-10,0%	0,6%
Froment de printemps	grain	64,7	56,8	59,7	56,6	60,9	55	51,5	51,6	67,1	83,1	61,2	52	-19,6%	0,8%
Epeautre	grain	71,4	71,9	78,5	78,6	75,3	79,4	53,1	75,9	72,5	79,7	73	63	-11,8%	1,4%
Seigle (y c. méteil)	grain	48,7	65,8	59,1	50	46,1	37,3	34,7	53,8	25	46,7	38,1	27	-44,6%	-21,5%
Orge d'hiver	grain	88,3	83,7	86,5	88,3	87,3	95,6	64,7	87,8	79,5	90,3	79,1	83,3	-5,7%	4,8%
Orge de printemps	grain	59,5	42,1	55,5	68,1	59,7	74,9	49,7	57,7	63,6	70,5	38,1	60,6	1,8%	27,3%
Orge de brasserie	grain	57,1	50,9	72,4	75,2	66,3	73,5	55,9	47,2	70,1	69,8	40,6	56,2	-1,6%	9,1%
Avoine (y c. mélanges de céréales d'été)	grain	60,5	55,4	71,2	69,3	57,9	59,2	48,6	42,8	58,7	55,4	38	48,1	-20,5%	6,4%
Triticale	grain	70,1	78,8	77,1	72,3	69,3	83,4	50,6	64	68,8	82,4	76,9	70,4	0,4%	15,4%
Mais grain	grain	112,3	126	106,7	112,1	124,3	125,4	99,5	108,8	95,2	113,3	94,2	114,5	2,0%	0,5%
Autres céréales	grain	57,1	36,1	80,2	44,9	36,4	26	32,4	56,6	45,8	64,5	55,4	33,7	-41,0%	-23,2%
cultures industrielles															
Betteraves sucrières	racines	750,6	871,2	774	798,7	872,6	869,7	736,6	959,9	857	910,4	864,9	825	9,9%	-1,2%
Lin textile	paille	53,5	35,5	70,9	47,6	62,3	57,6	49,4	39,3	46,6	61,1	42,7	61,8	15,5%	14,0%
Colza et navette	grain	41,2	46	39,3	42,4	43,7	45,3	34,4	43,6	37,5	34,6	36,3	32,1	-22,1%	-6,1%
Pommes de terre hâtives	tubercules	289,8	327,8	415,4	301	451,6	382,6	146,1	401	262,7	330,2	376,4	242,5	-16,3%	-17,6%
Pommes de terre de conservation	tubercules	439,5	517,5	428,6	451,9	520,8	445,2	390,5	481,3	315,5	387,8	374,2	435,7	-0,9%	0,6%
Plants de pommes de terre	tubercules	222,7	215,7	281,7	270	308,2	258	264,3	214,8	205,5	225,8	256,4	227	1,9%	-21,2%
cultures fourragères															
Pois fourragers récoltés en secs	grain	46,1	37,5	44,3	55,4	47,8	45,9	27,8	40,3	34,6	46,6	40,7	31,6	-31,5%	14,1%
Fèves et féveroles récoltées en secs	grain	36,8	53,2	53,3	50,7	*	30,6	56,4	32,4	29,3	36,1	37	26,9	-26,9%	-36,0%
Betteraves fourragères	racines	883,5	1079,3	996,9	989,7	1008,2	1035,5	794,2	977,4	818,3	970,9	881,2	917,5	3,8%	-0,7%
Mais fourrager	masse verte	456,5	398,1	424	394,9	488,2	487,7	407,6	454,6	384,7	428,3	408,5	454,9	-0,4%	1,4%

*non disponible



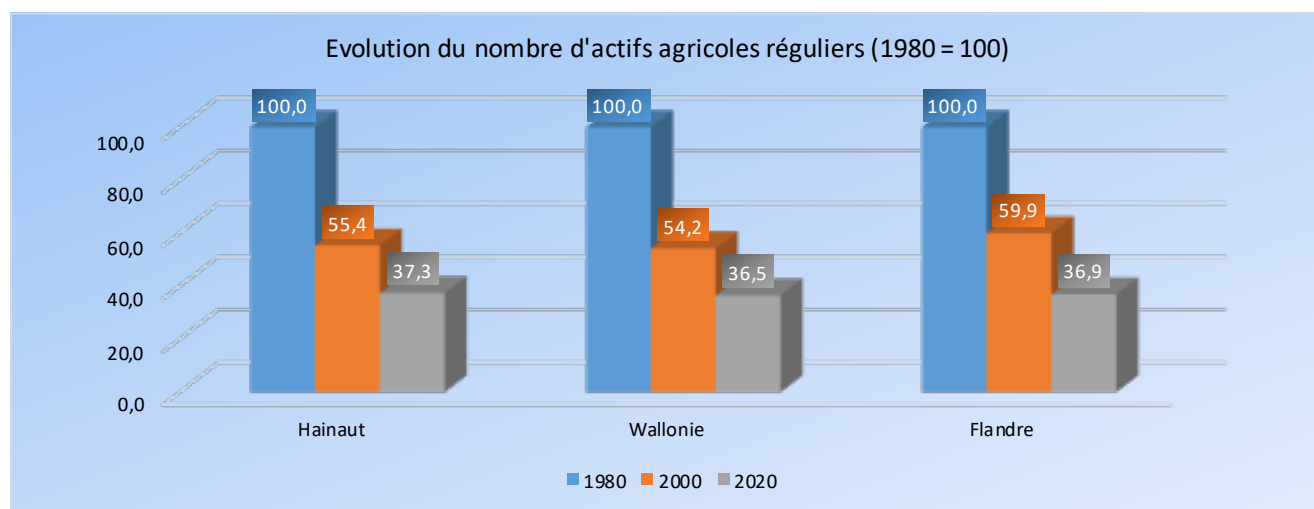


V. Main-d'œuvre

En 2020, on comptabilisait 6 758 personnes actives dans le secteur agricole.

En 20 ans, ce nombre a chuté de -32,6 %. Cette baisse a été plus marquée parmi la main-d'œuvre dite familiale (-41,1 %) dont la proportion est passée de 93,4 % en 2000 à 81,6 % en 2020.

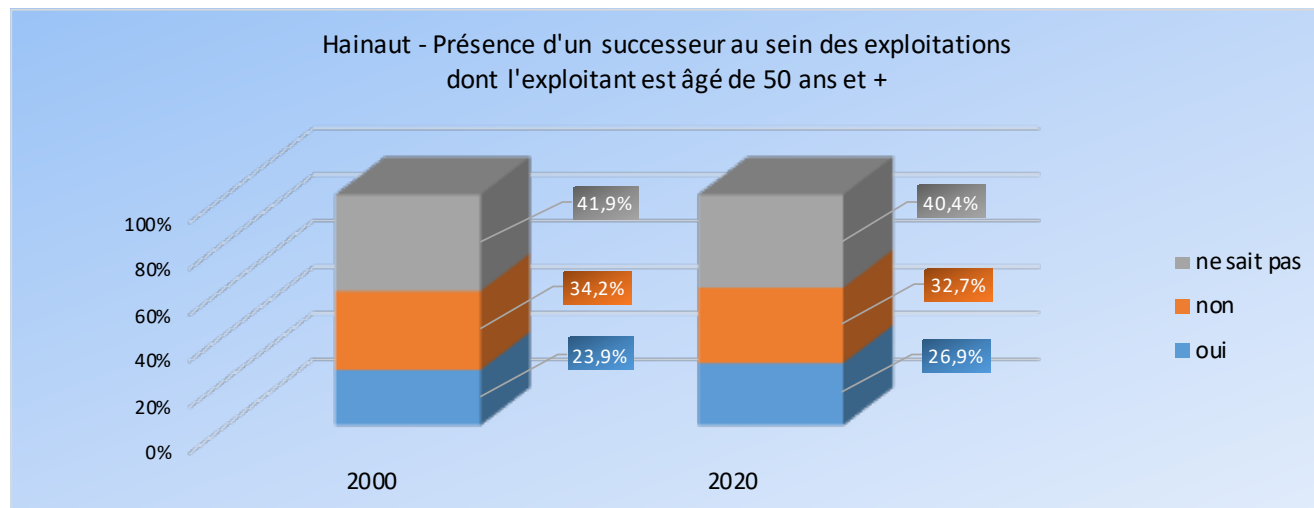
Ce constat résulte de la diminution du nombre d'exploitations, de la modernisation des outils de production ainsi que du manque d'attractivité de ces métiers auprès des jeunes générations.



Sur ce dernier point, la question de la succession au sein des exploitations demeure un enjeu primordial pour le secteur agricole. En 2020, plus de 7 exploitations sur 10 en Hainaut dans lesquelles l'exploitant est âgé de plus de 50

ans déclaraient ne pas avoir de successeur ou étaient dans l'incertitude concernant la succession.

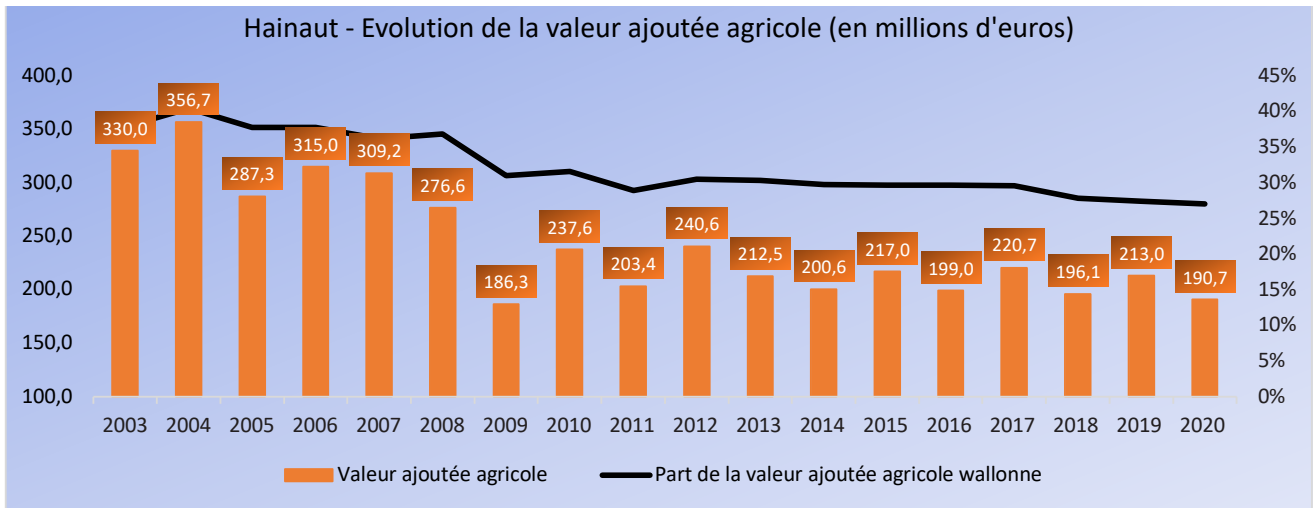
Notons toutefois, l'évolution positive de la présence d'un successeur qui est passé de 23,9 % en 2000 à 26,9 % en 2020.



VI. Agriculture et économie

En 2020, le secteur agricole générait 190,7 millions d'euros de valeur ajoutée aux prix de base¹ en Hainaut, ce qui représente 0,6 % de la valeur ajoutée tous secteurs confondus en Hainaut et 27,0 % de la valeur ajoutée agricole en Wallonie.

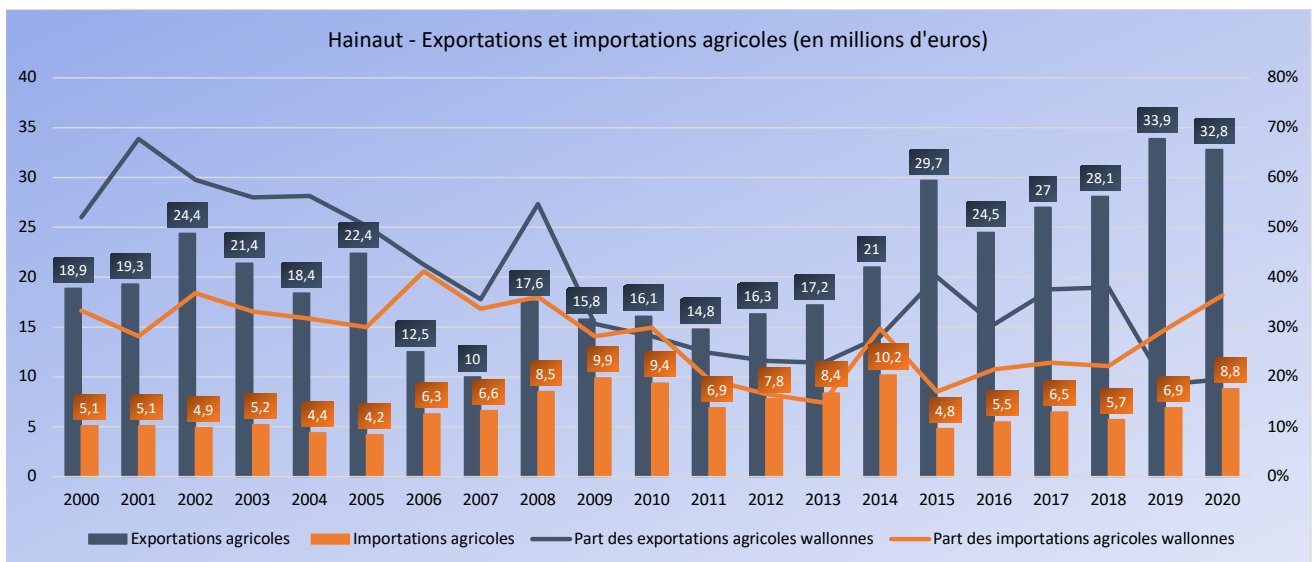
Depuis 2003, la valeur ajoutée dans le secteur agricole a connu une baisse de -42,2 %.



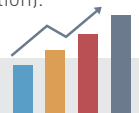
Le secteur agricole représente 0,3 % des exportations hainuyères en 2020 pour un montant total de 32,8 millions d'euros.

agricole s'est inversée. En 2000, l'agriculture en Hainaut représentait 52,1 % des exportations agricoles wallonnes et la part des importations était de 33,3 %. En 2020, la part des exportations n'est plus que de 19,5 % alors que la part des importations a augmenté, passant à 36,4 %.

Au cours des 20 dernières années, en Hainaut, la part des importations et des exportations wallonnes dans le secteur



¹ La valeur ajoutée brute correspond au montant que le producteur reçoit de l'acheteur par unité produite aux prix de base (chiffre d'affaires), diminué de la consommation intermédiaire aux prix d'acquisition (coûts relatifs aux biens ou services intervenant dans la production).





FOCUS

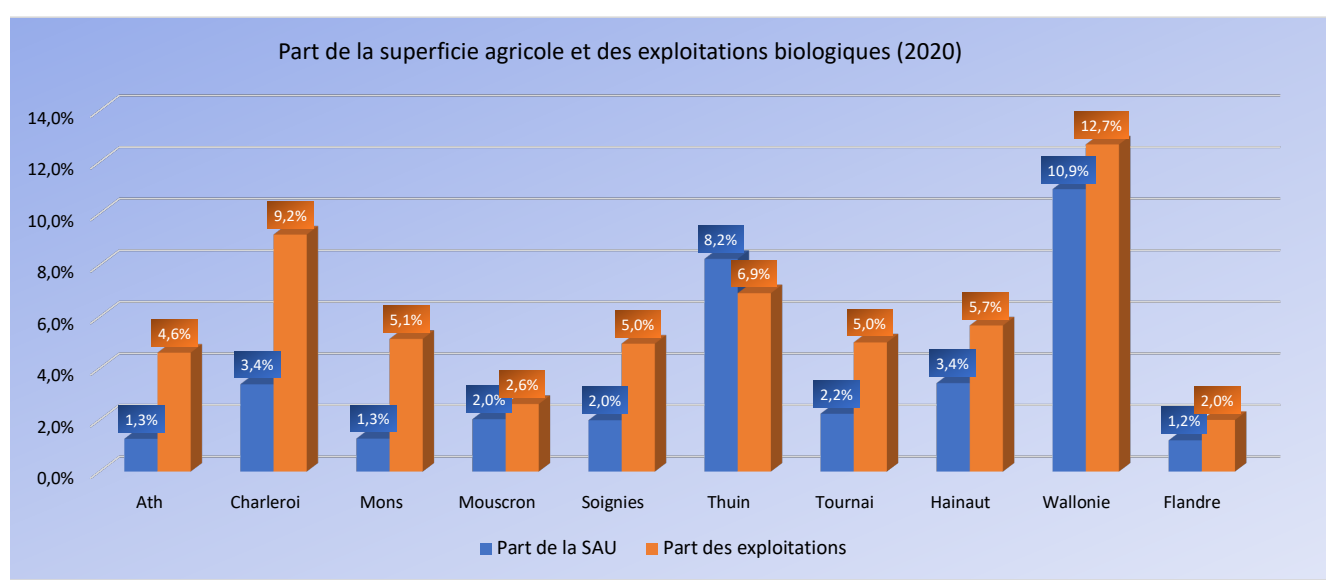
L'agriculture biologique

En l'espace de 20 ans, le nombre d'exploitations agricoles certifiées ou en conversion bio a été multiplié par 3,6 passant de 46 à 212 exploitations. La part d'exploitations biologiques est donc passée de 0,7 % en 2000 à 5,4 % en 2020.

La surface agricole convertie ou en conversion bio représente 7 061,2 hectares (soit 3,4 % de la SAU). Par conséquent, bien

que le Hainaut demeure la 1^{re} province belge en matière de superficie agricole, elle n'est que la 4^e province wallonne en matière de superficie agricole convertie au bio, juste devant le Brabant wallon.

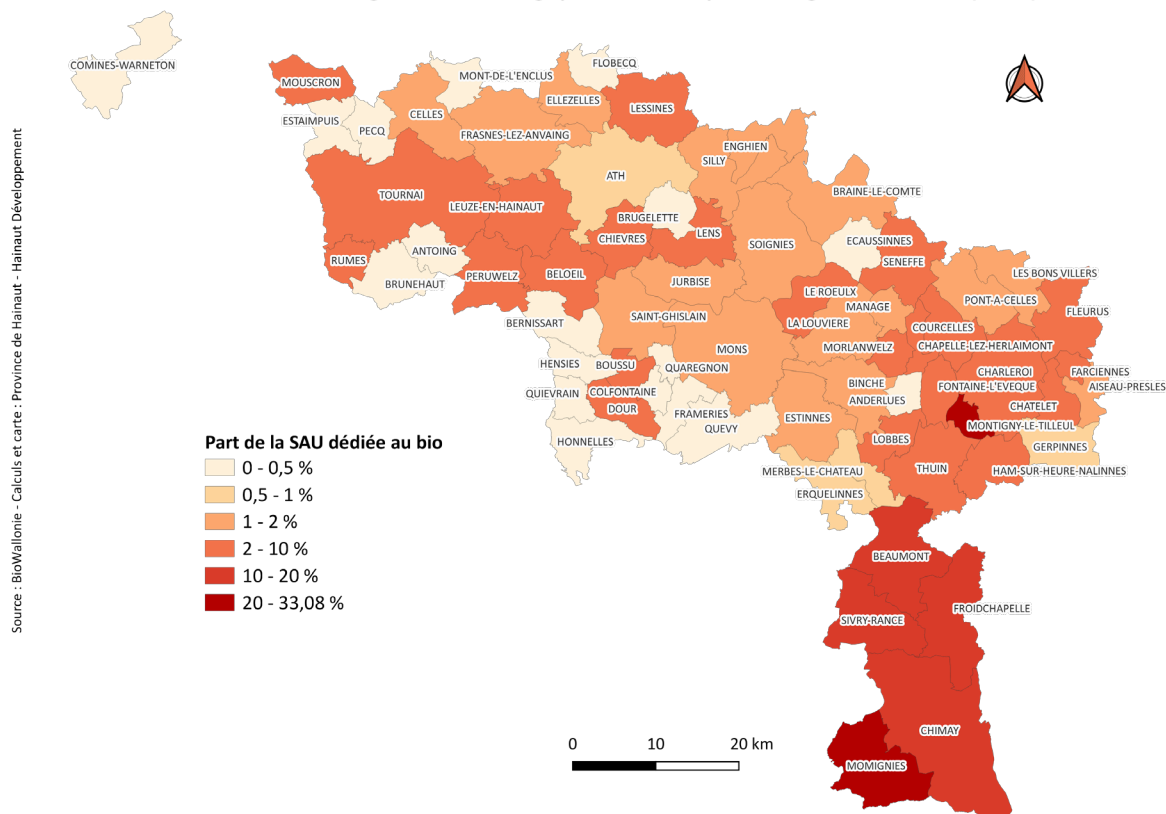
La surface agricole moyenne par exploitation biologique est de 33,3 hectares, soit en deçà de la SAU moyenne pour une exploitation agricole classique (53,8 hectares).



En 2020, l'arrondissement de Thuin disposait de la part la plus importante de sa SAU dédiée au bio (8,2 %) et Charleroi

pour la part des exploitations converties ou en conversion bio (9,2 %).

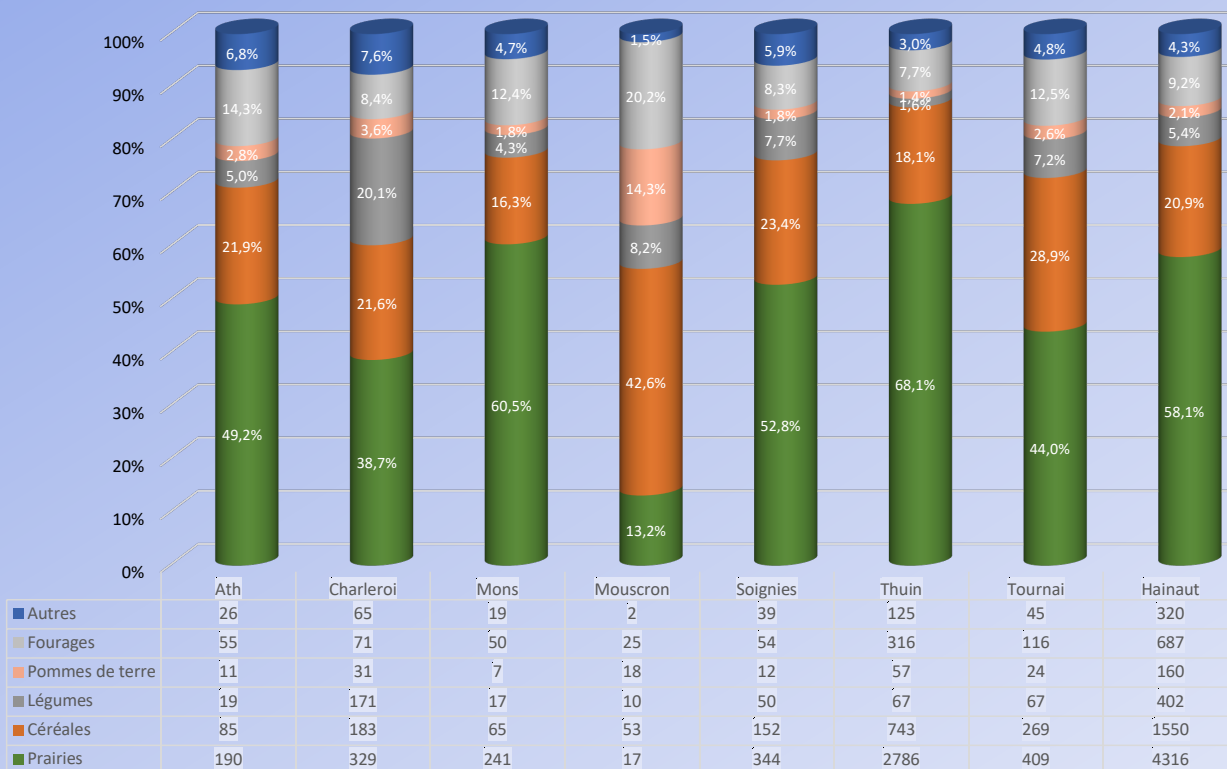
Hainaut - Part de l'agriculture biologique dans la superficie agricole utilisée (2020)



L'agriculture biologique concerne principalement les prairies (58,1 %), suivi de la culture de céréales (20,9 %) et des productions fourragères (9,2 %).

Il est à noter qu'au sein de l'arrondissement de Mouscron, la culture de céréales représente un peu moins de la moitié (42,6 %) de la superficie agricole biologique.

Hainaut - Répartition de la superficie agricole biologique en 2020 (en hectares)



Sources

- SPF économie, StatBel: résultats de l'enquête agricole – Traitement: Province de Hainaut – Hainaut Développement
- Banque nationale de Belgique, comptes régionaux: valeur ajoutée et exportations pour le secteur agricole – Traitement: Province de Hainaut – Hainaut Développement
- BioWallonie: données sur l'agriculture biologique – Traitement: Province de Hainaut – Hainaut Développement



Province de Hainaut Hainaut Développement Système d'Information stratégique

Arnaud FLEURQUIN
Chercheur en Développement
territorial
Tél.: +32 65 342 638
sis@hainaut-developpement.be

Parc Initialis - boulevard Initialis 22
7000 MONS

www.hainaut-developpement.be
www.hainautstat.be/hainautstat