

## Présentation



La superficie agricole utilisée (SAU) couvre deux tiers du territoire régional, contre la moitié du territoire métropolitain. La région des Hauts-de-France se caractérise par l'importance de ses terres arables qui, d'après la statistique agricole annuelle 2019, occupent 58 % de son territoire contre un tiers à l'échelle nationale. Cette part est la plus élevée de toutes les régions françaises. Les terres arables sont particulièrement présentes dans la Somme (68 %), un peu moins dans le Nord (47 %), les départements de l'Aisne, du Pas-de-Calais et de l'Oise se situant entre les deux (57 %). En contrepartie, la région dispose de peu d'espaces enherbés ou boisés. Les surfaces toujours en herbe ne couvrent que 10 % de la surface régionale contre 17 % de celle de la France. Elles sont plus conséquentes dans les départements du Nord (15 %) et du Pas-de-Calais (12 %) et plus rares dans l'Oise et la Somme (7 % chacun). Les bois et forêts occupent 16 % du territoire régional, moitié moins que le territoire national. L'Aisne et l'Oise sont deux fois plus boisés que les trois autres départements.

Dans la région, le taux d'artificialisation des sols atteint 12 % contre 10 % pour le territoire national. La région figure au

deuxième rang des régions métropolitaines les plus artificialisées, à égalité avec la Bretagne et les Pays de la Loire, toutefois loin derrière l'Île-de-France (21 %). Ce taux élevé tient surtout aux départements du Nord (22 % d'artificialisation) et du Pas-de-Calais (15 %).

En 2019, les grandes cultures s'étendent sur 1,6 des 1,8 million d'hectares de terres arables de la région, soit 88 % de la surface contre 69 % au niveau national. Elles laissent peu de place aux cultures fourragères qui n'occupent que 8 % des terres arables (contre 26 % au niveau national). Le déséquilibre entre les deux types de cultures est plus accentué encore dans l'Aisne, l'Oise et la Somme.

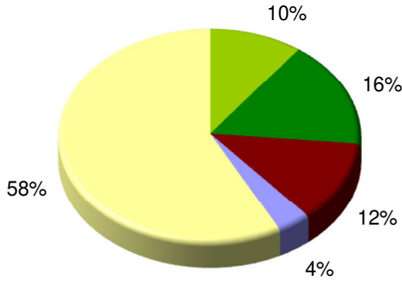
Dans les Hauts-de-France, 66 % de la surface en grandes cultures est affectée en 2019 aux céréales, 10 % aux oléoprotéagineux, 16 % aux cultures industrielles et 8 % aux pommes de terre. La région est le premier bassin de production nationale de pommes de terre et de cultures industrielles, essentiellement des betteraves. Elle concentre sur ses terres 62 % de la surface nationale plantée en pommes de terre et 48 % en cultures industrielles.



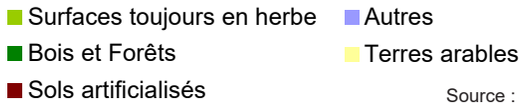
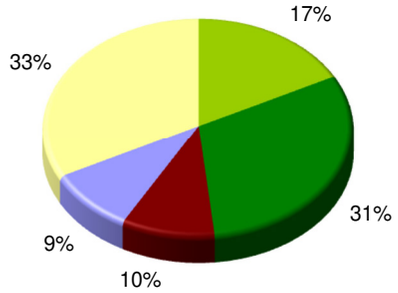
- **"Statistique Agricole Annuelle 2019 - Données définitives"** - Agreste - Chiffres et données n°2020-11 - Novembre 2020 - SSP.
- **"L'évolution de l'agriculture des Hauts-de-France depuis 25 ans"** - Agreste Hauts-de-France - Études et Analyses - Juin 2018 - Srise.
- **"Utilisation du territoire - L'artificialisation des terres de 2006 à 2014 : pour deux tiers sur des espaces agricoles"** - Agreste - Primeur n° 326 - Juillet 2015 - SSP.

## L'occupation du territoire en 2019

Hauts-de-France

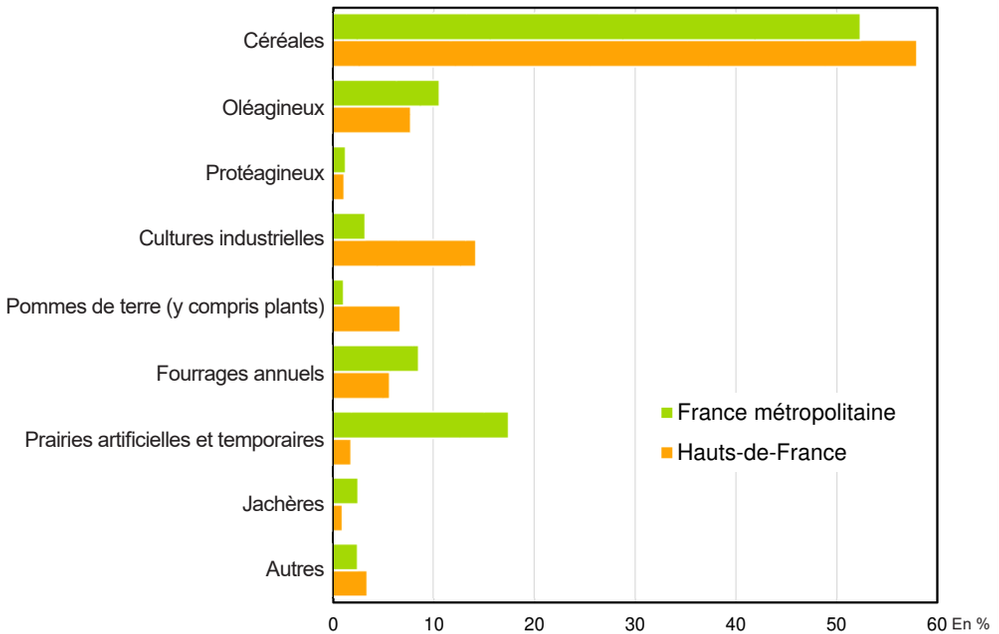


France métropolitaine



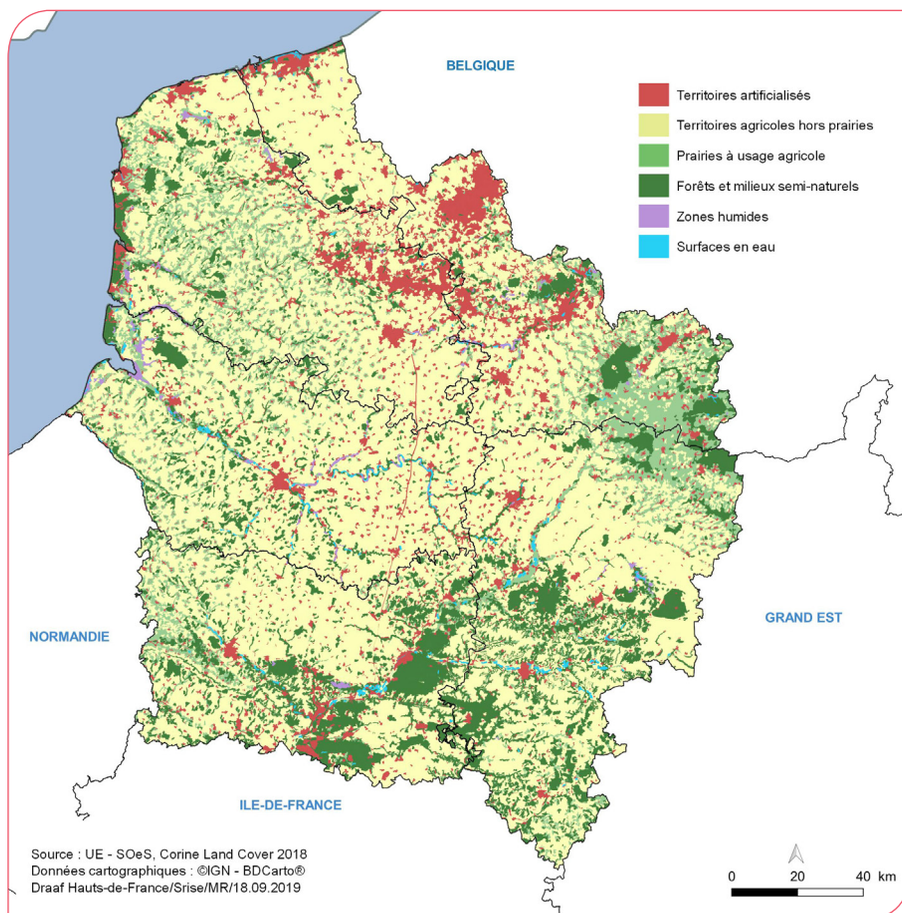
Source : Agreste SAA définitive 2019

## Les terres arables en 2019



Source : Agreste SAA définitive 2019

## Occupation du territoire en 2018



• CORINE Land Cover (CLC) : <https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr>

## Utilisation du territoire en 2019

	Aisne	Nord	Oise	Pas-de-Calais	Somme	Région	France métropolitaine
Superficie agricole utilisée (SAU) du département	505,1	362,5	375,9	465,7	470,4	<b>2 179,5</b>	28 621,2
Surfaces boisées, peupleraies	160,4	67,4	141,4	77,4	77,5	<b>523,9</b>	17 006,1
Landes, friches, maquis, garrigues	13,9	6,8	4,8	14,4	8,8	<b>48,7</b>	2 003,1
Sols artificialisés	52,0	127,9	62,1	101,3	52,8	<b>396,1</b>	5 334,0
Autres (plages, rochers, eaux intérieures...)	10,6	9,9	4,8	11,9	11,4	<b>48,6</b>	1 944,2
<b>Superficie totale</b>	<b>742,0</b>	<b>574,4</b>	<b>589,0</b>	<b>670,7</b>	<b>620,8</b>	<b>3 196,9</b>	<b>54 908,7</b>

En millier d'hectares

Source : Agreste SAA définitive 2019

## Répartition de la SAU des exploitations ayant leur siège social dans la région en 2019

	Aisne	Nord	Oise	Pas-de-Calais	Somme	Région	France métropolitaine
Terres arables	422,0	272,4	334,4	380,6	423,1	<b>1 832,4</b>	17 938,4
Cultures permanentes hors STH	3,9	0,8	1,0	0,4	0,9	<b>7,0</b>	1 010,4
Surfaces toujours en herbe	64,5	77,4	31,4	78,8	40,1	<b>292,1</b>	7 847,6
<b>Superficie agricole utilisée (SAU)</b>	<b>490,4</b>	<b>350,5</b>	<b>366,9</b>	<b>459,7</b>	<b>464,0</b>	<b>2 131,5</b>	<b>26 796,4</b>

En millier d'hectares

Source : Agreste SAA définitive 2019



### Terres arables

Elles comprennent les superficies en céréales, oléagineux, protéagineux, betteraves industrielles et autres cultures industrielles, pommes de terre, légumes frais et secs de plein champ et en maraîchage, les cultures florales, les cultures fourragères ainsi que les jardins familiaux et les jachères.

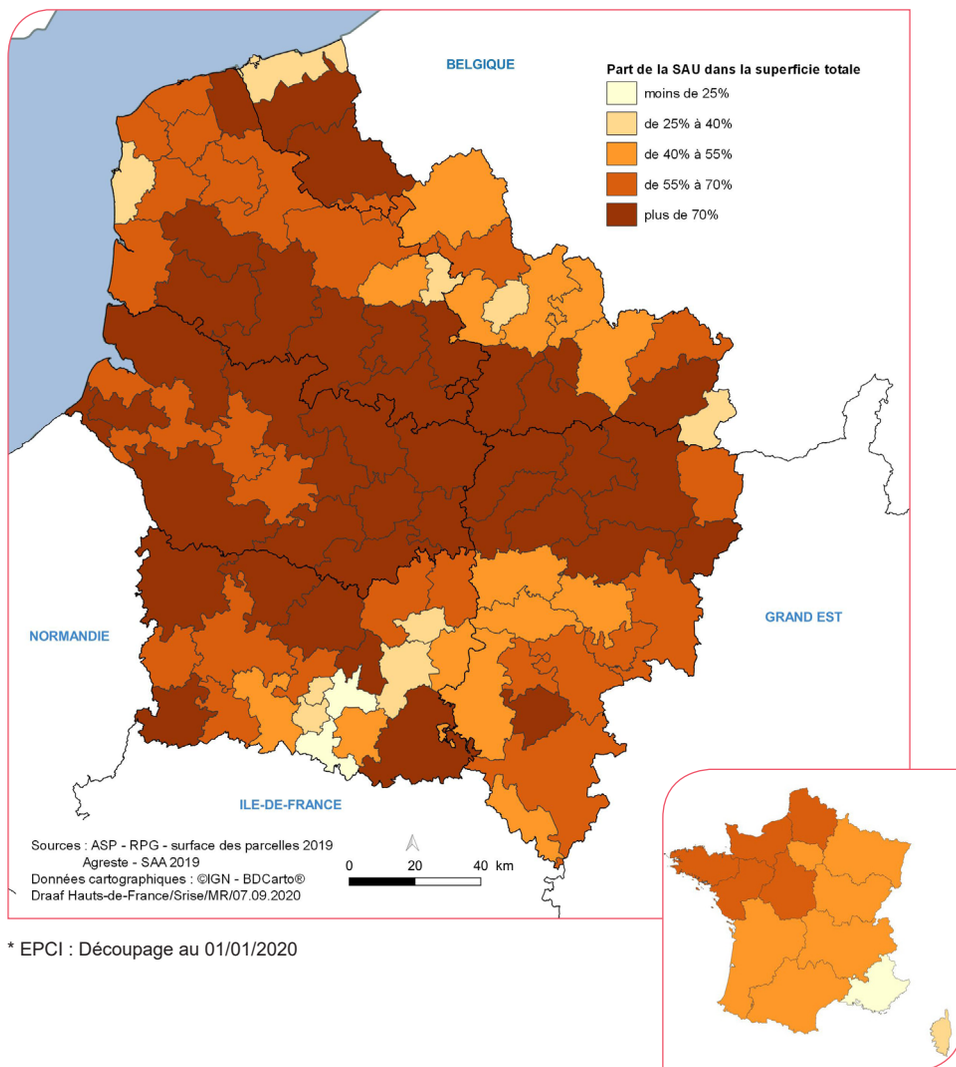
### Surfaces toujours en herbe (STH)

Superficies en herbe utilisées pour la production fourragère mais qui n'entrent pas dans l'assolement des exploitations. Elles peuvent résulter d'un enherbement naturel ou d'un ensemencement datant de plus de 5 ans.

### Superficie agricole utilisée (SAU)

Elle comprend les terres arables, la superficie toujours en herbe (STH) et les cultures permanentes.

## Part de la superficie agricole utilisée en 2019 dans la superficie des intercommunalités (EPCI\*)



### EPCI

Les établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) sont des regroupements de communes ayant pour objet l'élaboration de « projets communs de développement au sein de périmètres de solidarité ». Ils sont soumis à des règles communes, homogènes et comparables à celles de collectivités locales. Les communautés urbaines, communautés d'agglomération, communautés de communes, syndicats d'agglomération nouvelle, syndicats de communes et les syndicats mixtes sont des EPCI.

# Les terres arables

1

	Aisne	Nord	Oise	Pas-de-Calais	Somme	Région	France métropolitaine
<b>Total terres arables des exploitations</b>							
2019	<b>422,0</b>	<b>272,4</b>	<b>334,4</b>	<b>380,6</b>	<b>423,1</b>	<b>1 832,4</b>	<b>17 938,4</b>
19/18 en %	<b>-0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,4</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,0</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,2</b>
<b>Céréales</b>							
2019	258,6	144,9	207,7	212,5	238,2	<b>1 061,8</b>	9 393,1
19/18 en %	5,1	2,2	3,0	1,4	2,5	<b>3,0</b>	3,7
<b>Oléagineux</b>							
2019	44,0	9,9	41,2	16,6	30,9	<b>142,6</b>	1 906,6
19/18 en %	-21,5	-11,2	-9,4	-5,5	-9,0	<b>-13,1</b>	-19,1
<b>Betteraves industrielles</b>							
2019	63,5	24,1	39,5	38,8	48,4	<b>214,3</b>	446,6
19/18 en %	-8,3	-6,6	-10,2	-6,2	-9,3	<b>-8,3</b>	-8,1
<b>Pommes de terre et légumes frais</b>							
2019	19,6	47,9	10,6	49,9	51,6	<b>179,6</b>	423,3
19/18 en %	9,2	2,0	4,7	1,7	5,8	<b>3,9</b>	2,9
<b>Légumes secs et protéagineux</b>							
2019	6,2	1,0	8,3	1,9	5,7	<b>23,1</b>	314,5
19/18 en %	34,7	-13,9	-5,9	-18,2	-10,3	<b>-0,7</b>	6,9
<b>Fourrages annuels</b>							
2019	11,5	28,2	9,7	34,1	20,8	<b>104,3</b>	1539,1
19/18 en %	2,7	-2,6	-8,7	-4,5	-10,5	<b>-5,0</b>	2,7
<b>Prairies artificielles et temporaires</b>							
2019	7,1	5,3	6,5	8,5	7,2	<b>34,6</b>	3137,0
19/18 en %	13,6	-4,5	29,9	-9,7	-1,4	<b>3,3</b>	1,7
<b>Jachères</b>							
2019	6,1	1,7	5,6	2,2	3,3	<b>18,9</b>	468,0
19/18 en %	-15,0	-12,9	-1,9	-3,8	-4,8	<b>-8,2</b>	-3,6
<b>Autres cultures</b>							
2019	5,5	9,5	5,1	16,1	17,1	<b>53,3</b>	310,2
19/18 en %	43,3	10,8	21,4	12,7	17,4	<b>17,2</b>	4,8

En millier d'hectares

Source : Agreste SAA définitive 2018 et 2019



## Autres cultures

Elles comprennent les superficies en :

- Plantes à fibres
- Cultures industrielles hors betteraves
- Plantes aromatiques, médicinales et à parfum

- Fleurs et plantes ornementales
- Semences et plants divers
- Choux, racines et tubercules fourragers
- Jardins et vergers familiaux des exploitants