
















# MÉMENTO 2021

**CENTRE-VAL DE LOIRE**  
Décembre 2021

 Le territoire .....	2	 L'industrie agroalimentaire.....	22
 La météorologie .....	6	 Programmes alimentaires territoriaux..	25
 Les structures.....	7	 La forêt et le bois .....	26
 L'enseignement agricole .....	10	 L'environnement .....	28
 Les productions animales .....	11	 Objectifs prioritaires .....	32
 Les productions végétales .....	15	 Les données économiques .....	34
 La viticulture .....	20		

# Le territoire

## L'orientation technico-économique des exploitations agricoles en 2010

OTEX par commune

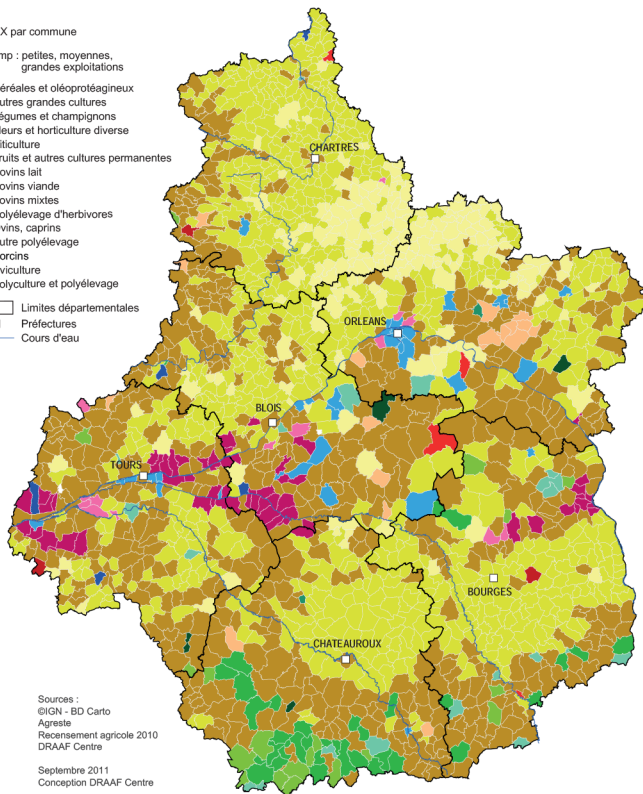
Champ : petites, moyennes, grandes exploitations

- Céréales et oléoprotéagineux
- Autres grandes cultures
- Légumes et champignons
- Fleurs et horticulture diverse
- Viticulture
- Fruits et autres cultures permanentes
- Bovins lait
- Bovins viande
- Bovins mixtes
- Polyélevage d'herbivores
- Ovins, caprins
- Autre polyélevage
- Porcins
- Aviculture
- Polyculture et polyélevage

▭ Limites départementales

□ Préfectures

— Cours d'eau



Sources :  
©IGN - BD Carto  
Agreste  
Recensement agricole 2010  
DRAAF Centre

Septembre 2011  
Conception DRAAF Centre

# Le territoire

## Le territoire régional en 2020

Nombre	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Communes	287	365	241	272	267	325	1 757
Cantons	19	15	13	19	15	21	102
Arrondissements	3	4	4	3	3	3	20

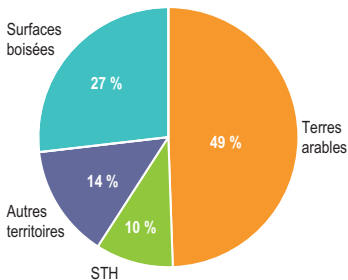
## Les superficies

	Millier d'hectares						
Superficie totale	731,0	593,2	690,3	615,4	642,4	681,3	3 953,6
Superficie agricole utilisée (SAU)	449,6	455,2	454,3	352,3	308,0	354,1	2 373,5
dont terres arables	326,0	433,2	324,5	285,5	254,3	331,5	1 955,0
Superficies toujours en herbe (STH) des exploitations	96,4	15,7	116,4	38,8	25,6	17,3	310,2
Vignes	4,5	0,0	0,5	10,0	6,7	0,1	21,9
Vergers	0,6	0,3	0,2	1,1	0,4	0,7	3,3
Bois et forêts (y.c. peupleraies)	200,4	87,2	161,3	175,8	223,6	212,9	1 061,2
Divers	80,9	50,8	74,8	87,3	110,8	114,3	518,9

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle 2020 définitive

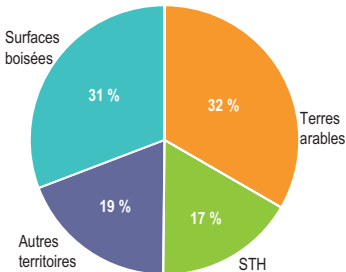
## L'utilisation du territoire en 2020

Centre-Val de Loire



Source : Statistique agricole annuelle 2020 définitive

France métropolitaine



Source : Statistique agricole annuelle 2020 semi-définitive

SAU : surface agricole utilisée c'est à dire surface des terres dédiées à une activité agricole  
STH : superficie toujours en herbe

# Le territoire

## La valeur vénale des terres en 2020 par petites régions agricoles

Prix moyen des terres et des prés de plus de 70 ares Prix moyens triennaux en euro courant / hectare	Terres libres 2020	2020/2019	Terres louées 2020	2020/2019
<b>Cher</b>	<b>5 560</b>	<b>1 %</b>	<b>4880</b>	<b>2 %</b>
Pays fort et Sancerrois, Val de Loire	3 970	- 7 %	3 920	- 3 %
Vallée de Germigny	6 160	14 %	3 540	4 %
Boischaut, Marche	4 320	- 7 %	3 520	4 %
Sologne	5 270	- 16 %	4 780	0 %
Champagne berrichonne	7 200	5 %	5 990	2 %
<b>Eure-et-Loir</b>	<b>9 620</b>	<b>4 %</b>	<b>6810</b>	<b>3 %</b>
Drouais -Thimerais	8 410	- 2 %	6 210	2 %
Perche	7 530	- 10 %	5 930	1 %
Faux Perche	8 180	3 %	6 450	6 %
Beauce Dunoise	10 060	13 %	7 490	8 %
Beauce	11 280	10 %	7 050	2 %
<b>Indre</b>	<b>5 690</b>	<b>2 %</b>	<b>4550</b>	<b>5 %</b>
Champagne berrichonne	9 980	5 %	6 940	5 %
Boischaut du nord	5 710	- 4 %	4 210	0 %
Boischaut du sud	4 260	2 %	3 350	18 %
Brenne, Petite Brenne	4 790	6 %	3 820	- 5 %
<b>Indre-et-Loire</b>	<b>4 970</b>	<b>- 1 %</b>	<b>4190</b>	<b>2 %</b>
Bassin de Savigné, Gâtine tourangelle	4 100	- 3 %	3 380	2 %
Val de Loire, Amboise, Région viticole à l'Est de Tours	3 390	0 %	3 150	5 %
Champaigne, Plateau de Metray	6 180	0 %	4 710	3 %
Région de Sainte-Maure	4 780	- 6 %	4 110	- 1 %
Richelais	6 450	1 %	5 480	- 2 %
Gâtine de Loches et de Montrésor	5 280	2 %	4 440	4 %
<b>Loir-et-Cher</b>	<b>4 680</b>	<b>2 %</b>	<b>3850</b>	<b>0 %</b>
Perche, Gâtine, Vallée du Loir	4 620	0 %	3 760	0 %
Beauce	4 800	1 %	4 540	4 %
Sologne viticole, Vallée de la Loire	3 430	1 %	2 760	- 10 %
Plateaux bocagers de Touraine méridionale	3 520	8 %	2 410	- 5 %
Grande Sologne, Champagne berrichonne	6 080	5 %	3 620	- 6 %
<b>Loiret</b>	<b>5 720</b>	<b>5 %</b>	<b>4920</b>	<b>- 2 %</b>
Orléanais	5 180	3 %	4 300	- 7 %
Gâtinais pauvre	5 400	5 %	4 390	2 %
Gâtinais riche	4 220	7 %	5 360	2 %
Beauce riche	8 570	3 %	6 370	- 3 %
Val de Loire, Beauce de Patay	5 930	13 %	4 850	- 6 %
Puisaye, Sologne, Berry	5 020	1 %	3 760	- 3 %
<b>Centre-Val de Loire</b>	<b>6 150</b>	<b>1 %</b>	<b>5 150</b>	<b>2 %</b>
<b>France métropolitaine hors Corse</b>	<b>6 080</b>	<b>1 %</b>	<b>4 930</b>	<b>4 %</b>

Source : Safer-SSP-Terres d'Europe-Scafr

# Le territoire

## La valeur vénale des vignes en 2020

Millier d'euros courants/hectare Départements et appellations	2020	Minima	Maxima	2020/2019
<b>Cher</b>				
<b>AOP</b>	183,0			27 %
Menetou-Salon	80,0	60,0	85,0	7 %
Quincy, Reuilly	65,0	55,0	72,0	5 %
Sancerre	220,0	180,0	250,0	29 %
Châteaumeillant	15,0	10,0	20,0	0 %
<b>Indre</b>				
<b>AOP</b>	37,4			0 %
Reuilly	70,0	60,0	80,0	0 %
Valençay	7,0	6,0	8,0	0 %
<b>Indre-et-Loire</b>				
<b>AOP</b>	24,1			5 %
Bourgueil	14,0	7,5	30,0	- 30 %
Saint-Nicolas-de-Bourgueil	52,0	16,0	55,0	4 %
Chinon	27,0	7,0	63,0	17 %
Touraine	8,0	6,0	10,0	0 %
Vouvray	26,0	10,0	63,0	13 %
Montlouis-Sur-Loire	12,0	6,0	27,0	0 %
<b>Vins hors AOP</b>	4,3			0 %
Vins sans IG	4,3	nd	nd	0 %
<b>Loir-et-Cher</b>				
<b>AOP</b>	11,0			0 %
Cheverny	12,0	7,0	17,0	0 %
Coteaux du Vendômois	6,0	4,0	7,0	0 %
Touraine	11,0	5,0	17,0	0 %
<b>Vins hors AOP</b>	4,8			0 %
Vins IGP	5,0	4,0	6,0	0 %
Vins sans IG	3,5	nd	nd	0 %
<b>Centre-Val de Loire</b>				
<b>AOP</b>	55,4			19 %
<b>Vins hors AOP</b>	4,8			0 %

nd : donnée non disponible

Source : Safer-SSP-Terres d'Europe-Scafr

**AOP** : appellation d'origine protégée

**IG** : indication géographique

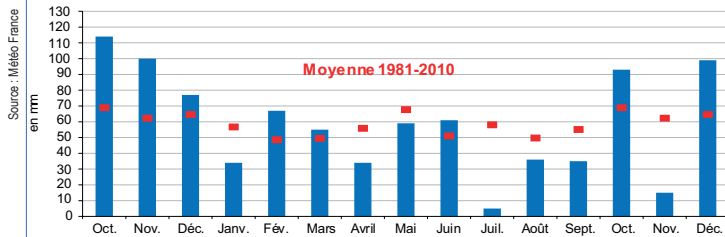
**IGP** : indication géographique protégée

# La météorologie

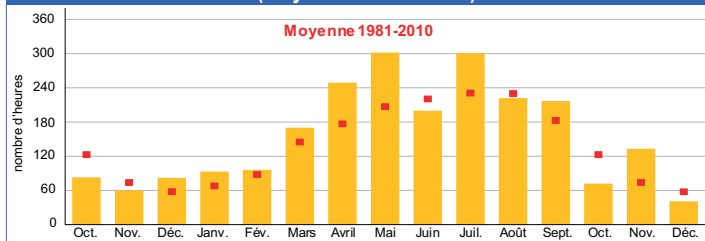
## Les températures moyennes en 2020

°C	Bourges	Chartres	Châteauroux	Orléans	Romorantin	Tours	Centre-Val de Loire
Janvier	6,9	6,2	6,9	6,4	6,6	7,2	6,7
Février	8,8	8,5	8,9	8,6	8,9	9,3	8,8
Mars	9,1	8,3	8,8	8,3	8,9	9,1	8,8
Avril	14,3	13,5	13,6	13,6	12,8	14,2	13,7
Mai	16,3	14,9	15,2	14,7	15,0	16,0	15,4
Juin	18,0	17,4	17,3	17,3	17,0	17,7	17,5
Juillet	21,4	19,7	20,7	19,8	19,6	20,5	20,3
Août	22,2	21,5	21,8	21,3	20,5	21,5	21,5
Septembre	18,7	18,1	18,3	18,3	17,2	19,0	18,3
Octobre	12,2	11,9	12,3	11,9	12,0	12,6	12,2
Novembre	9,9	9,1	9,7	9,3	9,0	10,1	9,5
Décembre	6,4	6,3	6,5	6,2	6,2	6,9	6,4

## Les précipitations en 2019-2020 (moyenne des stations)



## L'insolation en 2019-2020 (moyenne des stations)



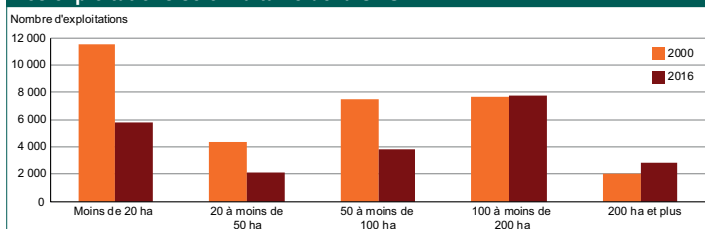
# Les structures

## L'évolution du nombre d'exploitations

	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
1970	11 129	10 563	14 784	19 096	14 489	14 971	85 032
1979	8 784	8 609	11 783	14 445	11 309	11 285	66 215
1988	7 153	7 653	9 521	10 698	8 921	9 018	52 964
2000	5 138	5 200	6 307	6 775	4 483	5 147	33 050
dont moyennes et grandes	3 366	3 954	3 939	4 099	3 206	3 621	22 185
2010	3 806	4 318	4 881	4 841	3 434	3 800	25 080
dont moyennes et grandes	2 855	3 420	3 241	3 329	2 582	3 011	18 438
Évolution annuelle moyenne entre 2000 et 2010 (%)	-2,6	-1,7	-2,3	-2,9	-2,3	-2,6	-2,4

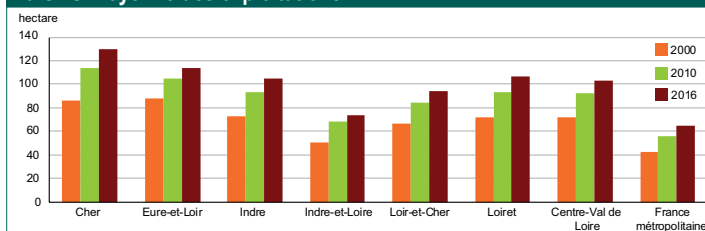
Source : Agreste - Recensements agricoles

## Les exploitations selon la taille de la SAU



Source : Agreste - Recensement agricole 2000 et Enquête sur la structure des exploitations agricoles 2016

## La SAU moyenne des exploitations



Source : Agreste - Recensements agricoles 2000 et 2010 et Enquête sur la structure des exploitations agricoles 2016

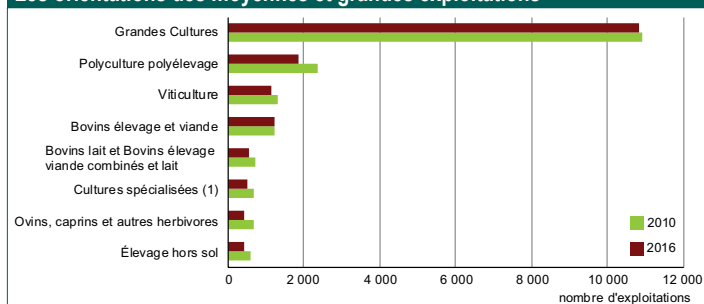
# Les structures

## Le statut des exploitations en 2016

%	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Exploitant individuel	51	59	61	62	59	52	58
EARL	24	27	18	25	23	29	24
Autres	25	14	21	13	18	19	18

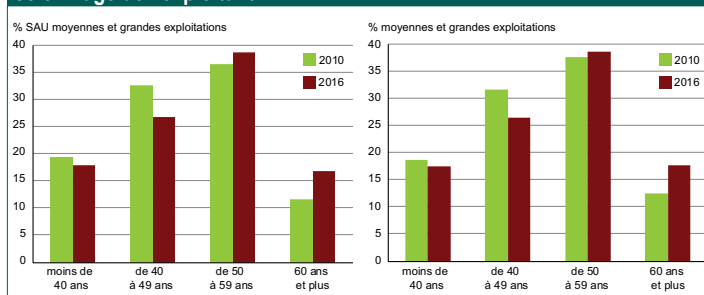
Source : Agreste - Enquête sur la structure des exploitations agricoles 2016

## Les orientations des moyennes et grandes exploitations



Source : Agreste - Recensement agricole 2010 et Enquête sur la structure des exploitations agricoles 2016

## La répartition des moyennes et grandes exploitations selon l'âge de l'exploitant



Source : Agreste - Recensement agricole 2010 et Enquête sur la structure des exploitations agricoles 2016



# Les structures

## Les actifs agricoles

	2000		2010		2019	
	Personnes	UTA	Personnes	UTA	Personnes	UTA
<b>Total actifs agricoles</b>	nr	48 063	nr	37 760	nr	34 105
dont chefs et co-exploitants <sup>(1)</sup>	38 400	27 302	30 760	22 298	25 970	18 954
dont conjoints et autres actifs non salariés	14 201	5 994	7 483	2 542	3 771	1 174
dont salariés permanents <sup>(2)</sup>	11 972	9 965	10 688	8 791	13 210	8 735
dont salariés saisonniers, ETA, Cuma	nr	4 802	nr	4 129	nr	5 242
<b>Total main-d'oeuvre permanente</b>	<b>64 573</b>	<b>43 261</b>	<b>48 931</b>	<b>33 631</b>	<b>42 951</b>	<b>28 863</b>
dont non-salariés	51 910	32 748	37 658	24 368	29 230	19 713
dont salariés	12 663	10 513	11 273	9 263	13 721	9 150

nr : non renseigné

<sup>(1)</sup> Y compris les chefs et co-exploitants salariés

<sup>(2)</sup> Y compris les conjoints salariés et les autres actifs familiaux salariés

## L'emploi agricole en département

		2000		2010		2019	
		Personnes	UTA	Personnes	UTA	Personnes	UTA
<b>Chefs d'exploitation et co-exploitants</b>	France métropolitaine	763 953	536 482	603 884	445 770	526 312	389 904
	Centre-Val de Loire/ France métro (%)	5	5	5	5	5	5
	Cher	6 197	4 323	4 811	3 615	3 969	3 033
	Eure-et-Loir	5 971	4 294	5 128	3 550	4 487	3 150
	Indre	7 237	5 108	5 979	4 243	5 189	3 673
	Indre-et-Loire	7 771	5 135	5 878	4 125	4 782	3 414
	Loir-et-Cher	5 224	4 056	4 109	3 161	3 518	2 686
	Loiret	6 000	4 386	4 855	3 604	4 025	2 998
<b>Salariés permanents</b>	France métropolitaine	180 543	149 448	172 293	140 084	209 465	142 999
	Centre-Val de Loire/ France métro (%)	7	7	6	6	6	6
	Cher	2 224	1 898	2 111	1 786	2 888	1 750
	Eure-et-Loir	1 452	1 163	1 306	1 019	1 524	969
	Indre	1 239	989	1 189	905	1 455	848
	Indre-et-Loire	2 687	2 204	2 272	1 942	2 990	2 110
	Loir-et-Cher	1 851	1 526	1 583	1 344	2 115	1 520
	Loiret	2 519	2 187	2 227	1 796	2 238	1 538

ETA : entreprise de travaux agricoles

Cuma : coopérative d'utilisation de matériel agricole

UTA : unité de travail annuel, correspond à l'équivalent du temps de travail d'une personne à temps complet pendant un an

# L'enseignement agricole

## Les effectifs dans les établissements d'enseignement agricole en 2020-2021

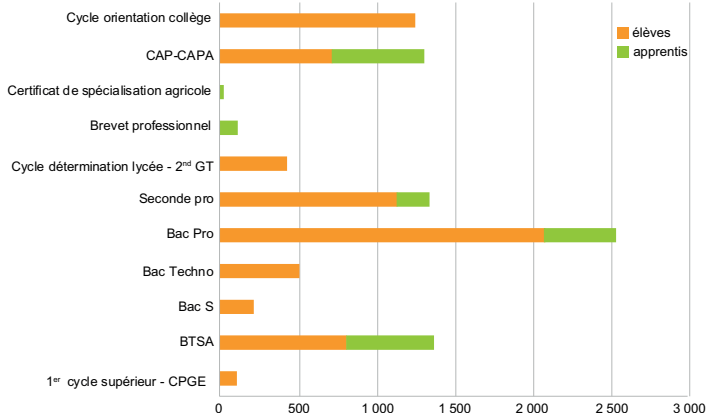
Nombre d'élèves	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Public	491	205	407	728	733	811	3 375
Privé	149	1 356	251	951	329	849	3 885
<b>Total</b>	<b>640</b>	<b>1 561</b>	<b>658</b>	<b>1 679</b>	<b>1 062</b>	<b>1 660</b>	<b>7 260</b>

Source : DRAAF Centre-Val de Loire

Nombre d'apprentis	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
<b>Total</b>	<b>214</b>	<b>223</b>	<b>262</b>	<b>393</b>	<b>267</b>	<b>615</b>	<b>1 974</b>

Source : DRAAF Centre-Val de Loire - Conseil Régional Centre-Val de Loire

## Répartition des élèves et apprentis selon le type de formation en 2019-2020



Sources : DRAAF Centre-Val de Loire - Conseil Régional Centre-Val de Loire

**CAP-CAPA** : certificat d'aptitude professionnelle (agricole)

**BTSA** : brevet de technicien supérieur agricole

**CPGE** : classes préparatoires aux grandes écoles

# Les productions animales

## Le cheptel bovin en 2020

Têtes	Cher	Eure-et-Loire	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Vaches laitières	5 654	6 693	7 213	18 019	10 734	7 410	55 723
Vaches nourrices	61 099	6 936	87 594	16 313	8 906	7 710	188 558
<b>Total vaches</b>	<b>66 753</b>	<b>13 629</b>	<b>94 807</b>	<b>34 332</b>	<b>19 640</b>	<b>15 120</b>	<b>244 281</b>
Bovins de moins de 1 an	47 720	10 048	68 409	20 376	12 080	9 174	167 807
Autres bovins de 1 à 2 ans	22 532	6 848	28 008	13 464	8 892	6 107	85 851
Bovins de plus de 2 ans	21 964	5 283	26 428	10 453	6 253	4 768	75 149
<b>Total bovins</b>	<b>158 969</b>	<b>35 808</b>	<b>217 652</b>	<b>78 625</b>	<b>46 865</b>	<b>35 169</b>	<b>573 088</b>

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle définitive 2020

## Le cheptel porcin en 2020

Têtes	Centre-Val de Loire	France
Porcelets	117 060	5 092 535
Jeunes porcs de 20 à 50 kg	43 520	2 032 660
Jeunes truies de 50 kg et plus	25 750	1 026 154
Verrats de 50 kg et plus	870	18 084
Porcs à l'engrais de 50 kg et plus	125 160	5 480 331
<b>Ensemble porcins</b>	<b>312 360</b>	<b>13 649 764</b>

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle 2020 (SAP)

# Les productions animales

## Le cheptel caprin en 2020

Têtes	Cher	Indre	Indre-et-Loire	Centre-Val de Loire	France
Chevrettes	6 560	11 270	10 880	33 360	330 800
Chèvres (femelles ayant mis bas)	23 040	33 120	29 720	100 180	954 138
Autres caprins (y c. boucs)	1 990	2 210	4 100	9 370	123 393
<b>Ensemble caprins</b>	<b>31 590</b>	<b>46 600</b>	<b>44 700</b>	<b>142 910</b>	<b>1 408 331</b>

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle 2020 (SAP)

## Le cheptel ovin en 2020

Têtes	Centre-Val de Loire	France métropolitaine
Agnelles	24 140	1 071 087
Brebis-mères (y c. réforme)	119 060	4 591 075
dont brebis-mères laitières	4 910	1 215 207
Autres ovins (y c. béliers)	21 180	1 497 762
<b>Ensemble ovins</b>	<b>164 380</b>	<b>7 159 924</b>

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle 2020 (SAP)

## Les effectifs de volailles en 2020

Milliers de têtes	Centre-Val de Loire	France métropolitaine
Poules pondeuses d'œufs à couver	392	9 424
Poules pondeuses d'œufs consommation	1 195	46 403
Poulettes	562	25 957
Poulets de chair (y c. coqs et coquelets)	5 202	154 428
Canards à rôtir ou à gaver	87	21 036
Dindes et dindons	411	17 734
Oies à rôtir ou à gaver	4	406
Pintades	437	8 548
Cailles d'élevage et pigeons	119	6 686

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle 2020 définitive (région) et semi-définitive (France)

# Les productions animales

## La production de lait de vache en 2020

Milliers de litres	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Livraisons de lait entier à l'industrie	33 353	49 745	49 562	150 321	85 632	57 399	<b>426 012</b>
Nombre de livreurs	67	93	94	211	151	100	<b>716</b>
<b>Livraisons moyennes par ferme (litres)</b>	<b>497 800</b>	<b>534 892</b>	<b>527 255</b>	<b>712 422</b>	<b>567 099</b>	<b>573 990</b>	<b>594 988</b>

Source : Agreste - Enquête annuelle laitière 2020

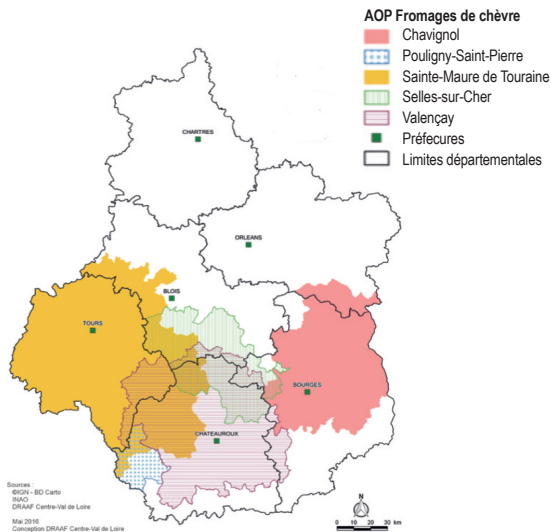
## La production de lait de chèvre en 2020

Milliers de litres	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Livraisons de lait entier à l'industrie	s	0	17 336	17 068	3 553	s	<b>48 043</b>
Nombre de livreurs	s	0	124	100	22	s	<b>322</b>

Source : Agreste - Enquête annuelle laitière 2020

# Les productions animales

## Les aires des AOP fromages de chèvre



## La production de fromages de chèvre en AOP (industrie et produits fermiers)

Tonnes	2000	2005	2010	2019	2020
Crottin de Chavignol	1 589	1 253	908	868	897
Poulligny-Saint-Pierre	270	307	268	277	235
Sainte-Maure-de-Touraine	1 070	1 140	1 320	1 867	1 825
Selles-sur-Cher	644	796	982	1 007	1 066
Valençay	202	342	367	319	298

Source : Institut national de l'origine et de la qualité

# Les productions végétales

## Les céréales en 2020

		Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
<b>Total blé tendre</b>	Sup	90	150	78	80	74	82	555
	Prod.	4 860	10 494	4 163	4 257	4 132	5 030	32 937
dont blé tendre d'hiver	Sup.	90	149	77	80	74	82	552
	Rend.	54	70	54	53	56	61	59
	Prod.	4 836	10 456	4 126	4 245	4 122	5 000	32 785
<b>Total blé dur</b>	Sup.	3	30	3	3	16	23	78
	Prod.	162	2 052	127	145	931	1 555	4 972
dont blé dur d'hiver	Sup.	2	27	2	3	14	19	66
	Rend.	50	68	49	49	58	70	65
	Prod.	107	1 848	82	130	785	1 327	4 278
<b>Total orge et escourgeon</b>	Sup.	65	74	55	30	31	74	329
	Prod.	2 811	4 306	2 398	1 429	1 549	3 852	16 345
dont Orge et escourgeon d'hiver	Sup.	41	55	34	20	23	24	196
	Rend.	46	60	46	49	52	47	51
	Prod.	1 877	3 303	1 547	989	1 180	1 118	10 014
<b>Total avoine</b>	Sup.	3	1	3	1	1	1	9
	Prod.	106	33	83	25	18	39	304
<b>Total maïs grain</b>	Sup.	29	26	15	23	16	37	146
	Rend.	77	96	65	77	96	91	85
	Prod.	2 230	2 516	989	1 735	1 560	3 328	12 359
dont irrigué	Sup.	18	21	5	10	12	27	94
	Prod.	1 695	2 249	484	1 015	1 326	2 841	9 610
<b>Seigle</b>	Sup.	1	1	0	0	1	1	5
	Rend.	48	61	45	51	55	48	53
	Prod.	37	62	15	23	80	35	251
<b>Autres céréales</b>	Sup.	18	3	24	23	14	8	90
	Prod.	580	129	768	795	465	266	3 004
<b>Total toutes céréales (sauf riz)</b>	Sup.	210	285	178	160	153	226	1 211
	Prod.	10 787	19 592	8 544	8 410	8 735	14 105	70 172

Les résultats portent sur la campagne 2019-2020 (récolte 2020)

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle (SAP 2020)

Superficie (millier d'ha)

Rendement (q/ha)

Production (millier de q)

# Les productions végétales

## Les oléoprotéagineux en 2020

		Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Colza d'hiver	Sup.	10,9	82,4	18,2	23,9	36,7	23,5	195,6
	Rend.	21,0	33,0	25,0	26,0	30,5	29,0	29,8
	Prod.	228,2	2 720,0	455,5	621,9	1 118,6	682,4	5 826,6
Colza de printemps	Sup.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
	Rend.	0,0	32,0	24,0	25,0	30,0	28,0	26,6
	Prod.	0,0	800,0	1 080,0	1 000,0	300,0	280,0	3 460,0
<b>Total colza</b>	Sup.	<b>10,9</b>	<b>82,5</b>	<b>18,3</b>	<b>24,0</b>	<b>36,7</b>	<b>23,5</b>	<b>195,8</b>
	Prod.	<b>228,2</b>	<b>2 720,8</b>	<b>456,6</b>	<b>622,9</b>	<b>1 118,9</b>	<b>682,7</b>	<b>5 830,0</b>
Tournesol	Sup.	34,3	0,8	29,9	35,6	8,9	8,6	118,0
	Rend.	19,0	27,0	21,0	24,0	24,0	24,0	21,8
	Prod.	651,0	20,7	627,5	855,0	213,1	207,1	2 574,4
Soja	Sup.	1,2	0,5	1,2	0,9	1,0	1,3	6,1
	Prod.	23,8	14,7	24,3	18,8	26,7	32,8	141,1
Autres oléagineux	Sup.	2,5	1,6	2,3	1,9	2,1	0,9	11,3
	Prod.	47,9	33,4	44,2	37,6	43,8	18,0	224,8
<b>Total oléagineux</b>	Sup.	<b>48,8</b>	<b>85,3</b>	<b>51,7</b>	<b>62,4</b>	<b>48,6</b>	<b>34,3</b>	<b>331,2</b>
	Prod.	<b>950,9</b>	<b>2 789,6</b>	<b>1 152,5</b>	<b>1 534,3</b>	<b>1 402,5</b>	<b>940,5</b>	<b>8 770,4</b>
Pois protéagineux	Sup.	7,8	6,1	9,0	1,8	3,3	3,8	31,9
	Rend.	22,0	30,0	23,0	25,0	28,0	25,0	25,0
	Prod.	172,3	181,8	207,7	45,5	93,5	95,5	796,3
Autres protéagineux	Sup.	3,6	1,9	2,8	2,7	1,6	1,1	13,7
	Prod.	61,6	40,9	45,7	52,2	31,6	20,4	252,4
<b>Total protéagineux</b>	Sup.	<b>11,4</b>	<b>8,0</b>	<b>11,9</b>	<b>4,5</b>	<b>4,9</b>	<b>4,9</b>	<b>45,6</b>
	Prod.	<b>233,8</b>	<b>222,7</b>	<b>253,4</b>	<b>97,7</b>	<b>125,2</b>	<b>115,9</b>	<b>1 048,7</b>

Les résultats portent sur la campagne 2019-2020 (récolte 2020)

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle (SAP 2020)

Superficie (millier d'ha)

Rendement (q/ha)

Production (millier de q)



# Les productions végétales

## Les cultures industrielles en 2020

		Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Betteraves industrielles	Sup.	0,0	10,9	0,0	0,0	1,2	17,6	30
	Rend.	0,0	410,0	0,0	0,0	500,0	440,0	431
	Prod.	0,0	4 477,2	0,0	0,0	600,0	7 722,0	12 799
<b>Plantes à fibres (y c. semences)</b>								
Chanvre papier	Sup.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	121
	Prod.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	6
<i>Lin textile (roui non battu)</i>	Sup.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	715
	Prod.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	28
Autres plantes textiles	Sup.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	124
<b>Total plantes à fibres</b>	Sup.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	960
Tabac	Sup.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	62
	Prod.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	n.c.	2

Les résultats portent sur la campagne 2019-2020 (récolte 2020)

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle (SAP 2020)

n.c. : non communicable

## Les pommes de terre en 2020

		Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Plants certifiés et dessus de plants	Sup.	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3
	Prod.	4,3	59,5	0,0	0,0	0,9	37,5	102,1
Primeurs ou nouvelles (commercialisées avant le 1/8)	Sup.	0,0	0,3	0,0	0,0	0,1	0,3	0,8
	Prod.	8,7	137,2	4,1	6,8	27,1	118,3	302,2
Conservation et demi-saison (récoltées avant maturité, vendues après le 1/8)	Sup.	0,1	8,2	0,0	0,1	1,3	3,2	13,0
	Prod.	44,8	4 027,8	8,0	23,8	603,0	1 518,1	6 225,5
<b>Ensemble consommation</b>	Sup.	0,1	8,6	0,0	0,1	1,4	3,5	13,7
	Prod.	53,5	4 165,0	12,1	30,6	630,1	1 636,4	6 527,7
<b>Total pommes de terre</b>	Sup.	0,1	8,7	0,0	0,1	1,4	3,7	14,0
	Prod.	57,8	4 224,5	12,1	30,6	631,0	1 673,9	6 629,8

Les résultats portent sur la campagne 2019-2020 (récolte 2020)

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle (SAP 2020)

Superficie (millier d'ha)

Rendement (q/ha)

Production (millier de q)

# Les productions végétales

## Les fruits en 2020

		<b>Cher</b>	<b>Eure-et-Loir</b>	<b>Indre</b>	<b>Indre-et-Loire</b>	<b>Loir-et-Cher</b>	<b>Loiret</b>	<b>Centre-Val de Loire</b>
Pommes	Sup.	541	57	26	889	68	192	<b>1 773</b>
	Prod.	<b>225 100</b>	<b>23 300</b>	<b>11 300</b>	<b>361 100</b>	<b>27 200</b>	<b>78 500</b>	<b>726 500</b>
Poires	Sup.	16	9	4	114	12	208	<b>363</b>
	Prod.	<b>5 700</b>	<b>3 200</b>	<b>1 500</b>	<b>44 700</b>	<b>4 400</b>	<b>79 800</b>	<b>139 300</b>

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle (SAP 2020)

<b>Autres fruits</b>	<b>Centre-Val de Loire (ha)</b>
Fruits à noyau	166
dont cerisiers	146
Fruits à coque	200
dont noisetiers	160
Petits fruits	410
dont cassisiers	319

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle (SAP 2020)

## Les légumes en 2020

	<b>Centre-Val de Loire</b>	
	<b>Superficie développée</b>	<b>Production</b>
Oignons de couleur	4 255	<b>2 450 147</b>
Betteraves potagères	1 564	<b>680 989</b>
Concombres	73	<b>184 030</b>
Poireaux	605	<b>184 268</b>
Haricots verts (y c. haricots beurre)	1 376	<b>169 634</b>
Laitues	520	<b>90 180</b>
Petits pois (grain)	1 917	<b>95 130</b>
Courgettes	324	<b>122 296</b>
Lentilles (y compris semences)	6 429	<b>42 714</b>

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle définitive 2020

Superficie (ha)

Production (q)

# Les productions végétales

## Les fourrages en 2020

### Racines, tubercules et fourrages annuels en 2020

		Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Total choux, racines et tubercules fourragers	Sup.	n.c	n.c	n.c	n.c	n.c	n.c	0,9
	Prod.	<b>n.c</b>	<b>n.c</b>	<b>n.c</b>	<b>n.c</b>	<b>n.c</b>	<b>n.c</b>	<b>319,0</b>
Maïs fourrage et ensilage	Sup.	4,0	4,0	7,2	9,5	5,9	3,9	34,4
	Prod.	<b>300</b>	<b>380</b>	<b>500,5</b>	<b>760</b>	<b>498,1</b>	<b>311,2</b>	<b>2 749,8</b>
dont maïs fourrage irrigué	Sup.	0,3	0,1	0,3	1,7	1,1	1,4	4,7
	Prod.	<b>30,1</b>	<b>8,3</b>	<b>22,6</b>	<b>151,4</b>	<b>115,4</b>	<b>116,6</b>	<b>444,4</b>
Autres fourrages annuels	Sup.	1,0	1,1	0,8	0,5	1,5	1,4	6,3
	Prod.	<b>43,7</b>	<b>49,7</b>	<b>34,4</b>	<b>26,3</b>	<b>76,5</b>	<b>54,6</b>	<b>285,2</b>
<b>Total fourrages annuels</b>	Sup.	<b>5,0</b>	<b>5,1</b>	<b>8,0</b>	<b>10,0</b>	<b>7,4</b>	<b>5,3</b>	<b>40,7</b>
	Prod.	<b>343,7</b>	<b>429,7</b>	<b>534,9</b>	<b>786,3</b>	<b>574,6</b>	<b>365,8</b>	<b>3 035,0</b>

n.c. : non communicable

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle définitive 2020

### Prairies non permanentes et surfaces toujours en herbe en 2020

		Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Prairies artificielles	Sup.	10,7	3,0	10,9	8,2	3,7	3,0	39,4
	Prod.	<b>651,5</b>	<b>207,5</b>	<b>669,6</b>	<b>652,7</b>	<b>234,3</b>	<b>190,5</b>	<b>2 606,0</b>
Prairies temporaires	Sup.	<b>19,2</b>	<b>2,6</b>	<b>38,1</b>	<b>16,3</b>	<b>8,7</b>	<b>9,3</b>	<b>94,0</b>
	Prod.	<b>1 386,6</b>	<b>203,2</b>	<b>3 023,7</b>	<b>1 227,2</b>	<b>595,4</b>	<b>560,0</b>	<b>6 996,2</b>
Prairies naturelles ou semées	Sup.	111,9	12,7	97,3	46,7	38,3	15,7	322,7
	Prod.	<b>6 291,2</b>	<b>850,2</b>	<b>6 295,4</b>	<b>2 700,7</b>	<b>2 056,6</b>	<b>803,8</b>	<b>18 997,9</b>
STH.* peu productives	Sup.	2,3	9,0	33,0	6,0	5,7	3,8	59,8
	Prod.	<b>97,1</b>	<b>391,5</b>	<b>1 607,1</b>	<b>300,0</b>	<b>290,7</b>	<b>160,7</b>	<b>2 847,1</b>
<b>Total STH*</b>	Sup.	<b>114,2</b>	<b>21,7</b>	<b>130,3</b>	<b>52,7</b>	<b>44,0</b>	<b>19,5</b>	<b>382,5</b>
	Prod.	<b>6 388,2</b>	<b>1 241,7</b>	<b>7 902,5</b>	<b>3 000,7</b>	<b>2 347,3</b>	<b>964,5</b>	<b>21 845,0</b>
<b>Ensemble</b>	Sup.	<b>144,1</b>	<b>27,2</b>	<b>179,3</b>	<b>77,1</b>	<b>56,3</b>	<b>31,8</b>	<b>515,9</b>
	Prod.	<b>8 426,3</b>	<b>1 652,4</b>	<b>11 595,8</b>	<b>4 880,5</b>	<b>3 177,0</b>	<b>1 715,1</b>	<b>31 447,1</b>

Les résultats portent sur la campagne 2019-2020 (récolte 2020)

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle (SAP 2020)

\* STH : superficie toujours en herbe

Superficie (millier d'ha)

Production (millier de q)

# La viticulture

## Vigne et vendange en 2020

		Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Total vignes à raisin de cuve	Sup	4,5	0	0,5	10,0	6,7	0,1	21,9
	Prod	224,4	0,0	17,3	419,6	237,8	3,5	902,5
Total AOP	Sup	4,3	0,0	0,4	9,0	4,7	0,1	18,3
	Prod	224,4	0,0	17,3	419,6	237,8	3,5	902,5
Total IGP	Sup	0,1	0,0	0,1	0,2	0,9	0,0	1,3
	Prod	2,3	0,0	4,7	10,5	63,1	0,2	80,8
Total autres vins sans IG	Sup	0,0	0,0	0,1	0,8	1,0	0,0	1,9
	Prod	0,7	0,0	4,1	47,9	51,7	0,8	105,3
Total vins	Sup	4,4	0,0	0,5	9,9	6,6	0,1	21,5
	Prod	227,5	0,0	26,1	478,0	352,6	4,5	1 088,6

Superficie (millier d'ha)

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle définitive 2020

Production (millier de q)

## Commercialisation des vins (Campagne du 01/08/2020 au 31/07/2021)

Situation cumulée en mai 2020

Unité hL	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
<b>Sorties de chais des récoltants et des négociants vinificateurs</b>							
AOP et IGP	274 035	0	14 854	401 190	305 192	2 018	997 289
Autres vins	21 074	7	2 749	87 489	148 083	218	259 620
Total	295 109	7	17 603	488 679	453 275	2 236	1 256 909
<b>Droit de circulation</b>							
AOP et IGP	72 874	0	9 415	182 243	82 559	8 537	355 628
Autres vins	4 532	11	1 213	36 850	16 971	25 635	85 212
Total	77 406	11	10 628	219 093	99 530	34 172	440 840

Source : Ministère de l'économie et des finances - Direction générale des douanes et droits indirects

AOP : appellation d'origine protégée

IG : indication géographique

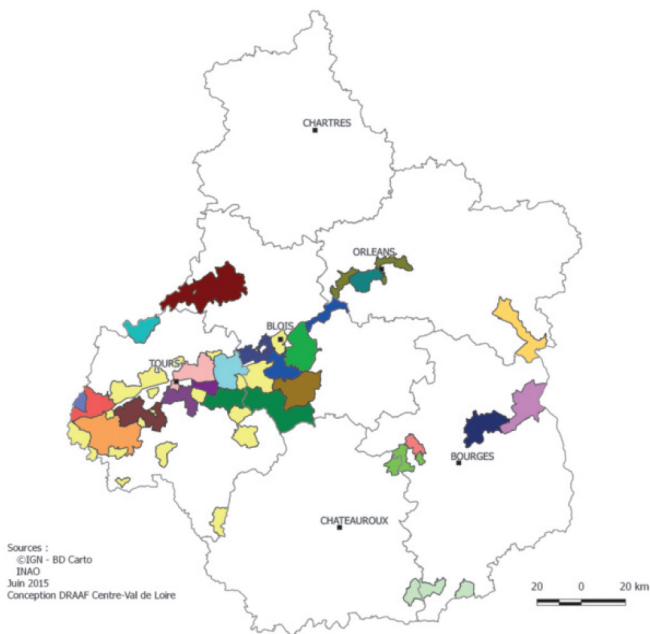
IGP : indication géographique protégée

Campagne viticole N : commence au 1<sup>er</sup> août N-1 et se termine au 31 juillet N

\*Attention appelée : à compter des statistiques de mai 2016, le stock au commerce ne comprend plus les quantités de vins produits par les négociants vinificateurs, c'est-à-dire les négociants qui achètent des vendanges ou des moûts pour les vinifier. Ces quantités sont désormais considérées comme faisant partie du stock à la production et figurent dans le tableau des « sorties des chais des récoltants et des négociants vinificateurs »

# La viticulture

## Les zonages des Appellations d'Origine Protégée pour les vins



### AOP régionales

#### *Touraine*

- Bourgueil
- Chevigny
- Chinon
- Coteaux du Loir
- Coteaux du Vendômois

- Cour-Cheverny
- Montlouis-sur-Loire
- Saint-Nicolas-de-Bourgueil
- Touraine
- Touraine Amboise
- Touraine Azay-le-Rideau
- Touraine Chenonceaux

- Touraine Mesland
- Touraine Noble Joué
- Touraine Oisly
- Vouvray

#### *Berry-Nivernais-Orléanais*

- Châteaumeillant
- Coteaux du Gennois
- Menetou-Salon
- Orléans
- Orléans-Cléry
- Quincy
- Reuilly
- Sancerre

■ Préfecture

# L'industrie agroalimentaire

## Les abattages d'animaux de boucherie en 2020

Tonnes	Centre-Val de Loire
Gros bovins	7 234
dont vaches	4 091
Bovins de moins de 12 mois	676
<b>Total bovins</b>	<b>7 910</b>
<b>Ovins</b>	<b>413</b>

Source : Agreste - Enquête auprès des abattoirs - BDN

## Les abattages de volailles et de lapins en 2020

Tonnes	Centre-Val de Loire
<b>Total volailles</b>	<b>75 828</b>
dont poulets et coquelets	23 000
dindes	52 407
pintades	407
canards	14
<b>Lapins</b>	<b>44</b>

Source : Agreste - Enquête auprès des abattoirs

## Principales productions de l'industrie laitière du Centre-Val de Loire en 2020 (Unités : milliers de litres pour les laits liquides, milliers de tonnes pour les autres produits)

Productions	Quantités	Nombre d'entreprises	Part de la production régionale /France (%)
Laits liquides conditionnés (1 000 l)	330	3	11
Crème conditionnée (t)	31	3	7
Laits fermentés (t)	135	4	10
Desserts lactés (t)	36	4	5
Fromages de vache (t)	11	6	1
Fromages de chèvre (t)	10	12	10
Fromages de brebis (t)	s	s	s

s : secret statistique

Source : Agreste - Enquête Annuelle Laitière 2020

## La production d'aliments composés pour animaux en 2020 (hors aliments allaitement)

Tonne	Centre-Val de Loire	France
Bovins (dont mash)	45 590	5 428 251
Porcins	44 151	4 959 713
Volailles *	136 880	8 606 802
Autres animaux	33 226	1 528 794
<b>TOTAL</b>	<b>259 847</b>	<b>20 523 560</b>

Source : COOP de France-Nutrition Animale et SNIA

\* y.c. les aliments fournis aux aviculteurs avec les volailles dans le cadre des contrats d'intégration

# L'industrie agroalimentaire

## Chiffres clés des industries agroalimentaires en 2018 dans le Centre-Val de Loire

Nombre et millions d'euros	Nombre entreprises	Effectifs salariés au 31 décembre	Chiffre d'affaires Hors Taxes	Chiffre d'affaires à l'exportation	Valeur ajoutée	Investissements corporels bruts hors apports
Viandes	69	1 188	696	68	83	10
Poissons	6	154	27	s	7	0
Fruits et légumes	47	909	338	9	75	13
Huiles et graisse	7	54	35	s	4	1
Produits laitiers	42	1 371	399	40	77	12
Grains et produits amylacés	21	378	137	21	30	4
Boulangerie, pâtisserie, pâtes	67	1 710	352	8	105	26
Autres produits alimentaires	125	1 502	351	80	97	12
Aliments pour animaux	19	373	217	43	32	12
Boissons	111	1 043	829	170	136	28
<b>Ensemble Centre-Val de Loire</b>	<b>514</b>	<b>8 682</b>	<b>3 380</b>	<b>444</b>	<b>647</b>	<b>118</b>
<b>Ensemble France</b>	<b>17 435</b>	<b>414 613</b>	<b>170 080</b>	<b>37 653</b>	<b>32 979</b>	<b>6 719</b>
<b>Centre-Val de Loire France (%)</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

France - Ensemble des unités légales mono-régionales et quasi mono-régionales des industries agroalimentaires, y compris auto-entrepreneurs, hors agriculture  
s : secret statistique

## Principales unités légales de la région en 2018

Nom de l'unité légale	Activité principale	Taux d'implantation dans la région*
Antartic	Préparation de jus de fruits et légumes	100
Axiane Meunerie	Meunerie	56
Barilla France	Fabrication industrielle de pain et de pâtisserie fraîche	34
Cristal Union	Fabrication de sucre	22
Georges Monin SAS	Production de boissons rafraîchissantes	95
Laiterie St-Denis/l'Hôtel	Production de boissons rafraîchissantes	100
Laiteries H. Triballat	Fabrication de fromage	100
Les Crudettes	Autre transformation et conservation de légumes	64
Mademoiselle Desserts Argenton	Fabrication industrielle de pain et de pâtisserie fraîche	100
Mars PF France	Fabrication d'aliments pour animaux de compagnie	74
Novandie	Fabrication de lait liquide et de produits frais	23
S N V	Transformation et conservation de la viande de volaille	26
Savane Brossard	Fabrication de biscuits, biscottes et pâtisseries de conservation	100
St Michel Contres	Fabrication de biscuits, biscottes et pâtisseries de conservation	100
Tereos France	Fabrication de sucre	9
Tradival	Transformation et conservation de la viande de boucherie	37

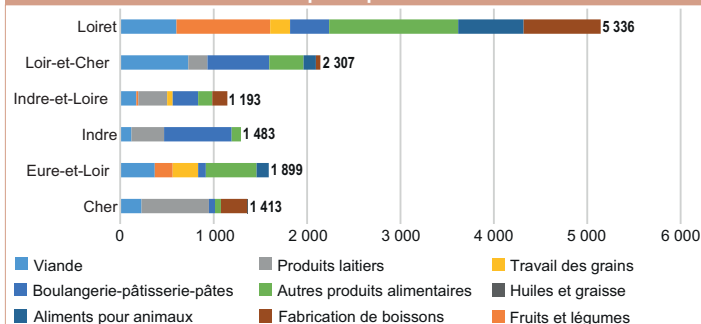
\* Une entreprise mono-régionale a 100 % de ses effectifs dans la région. Une entreprise quasi mono-régionale a entre 80 % et 100 % de ses effectifs dans la région. Une entreprise majoritairement régionale a entre 50 % et 80 % de ses effectifs dans la région. Les autres entreprises dites polyrégionales ont moins de 50 % de leurs effectifs dans la région.

Champ : France - Ensemble des entreprises (unités légales) agroalimentaires (industries alimentaires (division 10 et 11 de NAF rév. 2 hors sous-classe 1013B, 1071B, 1071C et 1071D) et fabrication de boissons (division 11).

# L'industrie agroalimentaire

13 631 emplois dans les établissements de la région  
Le Loiret, 1<sup>er</sup> employeur agroalimentaire

Effectifs salariés au 31/12/2018 par département et secteur d'activité

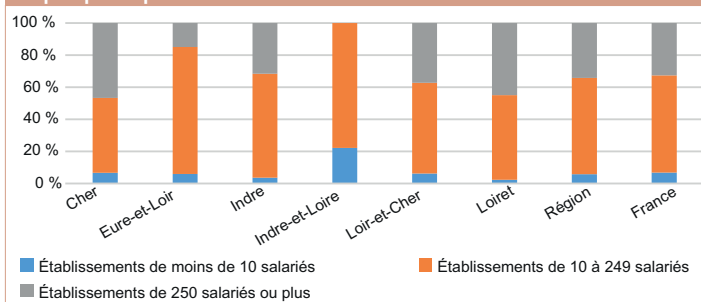


Sources : Florès 2018, Insee - traitements SSP

Champ : Effectifs au 31 décembre des établissements employeurs situés dans la région Centre-Val de Loire

Note : certains secteurs sont susceptibles de ne pas apparaître car soumis au secret statistique.

Emploi par département et taille d'établissements en 2018



Sources : Florès 2018, Insee - traitements SSP

Champ : Effectifs au 31 décembre des établissements employeurs situés dans la région Centre-Val de Loire



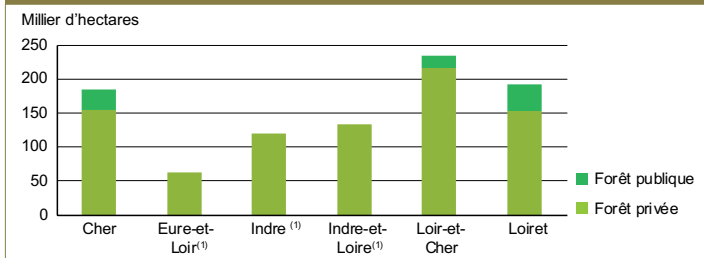
# Programmes alimentaires territoriaux (PAT)



Sources : ©IGN - ADMIN EXPRESS, Conception DRAAF Centre-Val de Loire - Octobre 2021

# La forêt et le bois

## La forêt selon le statut



Source : Institut national de l'information géographique et forestière (résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013)

(1) : forêt publique non significatif

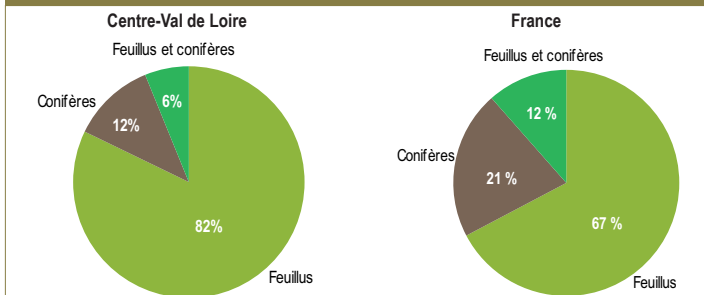
## Les forêts de production par groupe d'essences

Millier d'hectares	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire	France Métropolitaine
Feuillus	152 ± 10	68 ± 8	113 ± 9	105 ± 10	166 ± 12	144 ± 11	747 ± 25	9769 ± 107
Conifères	ns	ns	ns	25 ± 7	36 ± 9	23 ± 6	106 ± 14	3 088 ± 78
Feuillus et conifères	ns	ns	ns	ns	ns	ns	56 ± 11	1 670 ± 61
<b>Total</b>	<b>175 ± 9</b>	<b>70 ± 7</b>	<b>123 ± 9</b>	<b>143 ± 9</b>	<b>220 ± 10</b>	<b>178 ± 10</b>	<b>909 ± 22</b>	<b>14 519 ± 105</b>

Source : Institut national de l'information géographique et forestière (résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013)

ns : non significatif

## La forêt selon le statut



Source : Institut national de l'information géographique et forestière (résultats des campagnes d'inventaire 2009 à 2013)

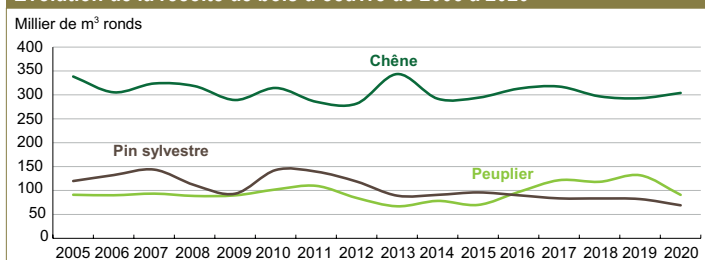
# La forêt et le bois

## La récolte de bois en 2020

m <sup>3</sup> rond	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
<b>Feuillus (bois d'œuvre)</b>	<b>65 291</b>	<b>46 916</b>	<b>71 874</b>	<b>99 914</b>	<b>59 934</b>	<b>64 889</b>	<b>408 818</b>
dont chêne	57 426	37 109	58 349	45 596	46 951	58 524	303 955
dont peuplier	6 470	4 034	12 456	51 308	12 088	4 519	90 875
<b>Conifères (bois d'œuvre)</b>	<b>77 132</b>	<b>8 916</b>	<b>24 313</b>	<b>75 147</b>	<b>82 921</b>	<b>42 430</b>	<b>310 859</b>
dont pin	22 134	304	11 766	60 537	36 185	29 056	159 982
dont douglas	28 826	6 535	10 410	5 632	31 130	5 785	88 318
<b>Total bois d'œuvre feuillus et conifères</b>	<b>142 423</b>	<b>55 832</b>	<b>96 186</b>	<b>175 062</b>	<b>142 855</b>	<b>107 319</b>	<b>719 677</b>
<b>Récolte totale de bois</b>	<b>400 021</b>	<b>145 590</b>	<b>252 469</b>	<b>383 786</b>	<b>458 789</b>	<b>356 185</b>	<b>1 996 840</b>

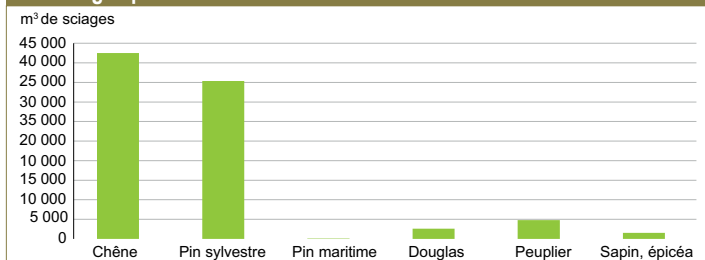
Source : Agreste - enquêtes exploitations forestières et scieries 2020

## Évolution de la récolte de bois d'œuvre de 2005 à 2020



Source : Agreste - enquêtes exploitations forestières et scieries 2005 à 2020

## Les sciages par essence en 2020



Source : Agreste - enquêtes exploitations forestières et scieries 2020

# L'environnement

## Études et investissements des industries agroalimentaires pour protéger l'environnement en 2019

Secteur d'activité	Centre-Val de Loire	France	Centre-Val de Loire/France (%)
	Total des dépenses (k €)		
Aliments pour animaux	s	9 893	
Autres produits alimentaires (sucre, chocolaterie, confiserie, plats préparés)	s	67 149	
Boissons	3 132	29 698	11
Boulangerie-pâtisserie, pâtes	536	22 548	2
Fruits et légumes transformés	2 034	16 818	12
Huiles et graisses	s	606	
Poisson et produits de la pêche	s	1 287	
Produits issus des céréales (farines, amidons et dérivés)	s	12 984	
Produits laitiers	s	57 729	
Viande	910	28 291	3
<b>Total des dépenses de protection de l'environnement en 2019</b>	<b>13 954</b>	<b>247 002</b>	<b>6</b>

s : secret statistique

Source : Insee - Enquête sur les investissements pour protéger l'environnement en 2019

Champ : établissements de 20 salariés et plus des IAA (hors tabac)

## Évolution des volumes d'eau pour l'irrigation agricole en Centre-Val de Loire

Année	Eau superficielle	Eau souterraine	Total
	(en millions de m <sup>3</sup> )		
2019	23	254	277
2018	27	292	319
2017	23	253	276
2016	26	251	277
2015	32	341	373
2014	15	142	156
2013	24	217	241
2012	23	181	204
2011	26	244	269
2010	24	203	227

## Volumes d'eau pour l'irrigation agricole au cours de l'année 2019

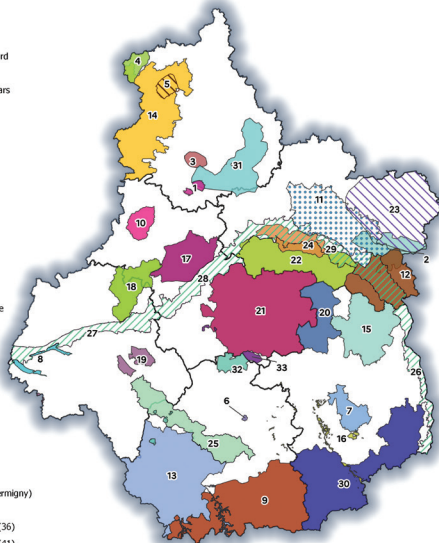
Géographie	Eau superficielle	Eau souterraine	Total
	(en millions de m <sup>3</sup> )		
<b>Centre-Val de Loire/France* (%)</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>18</b>
Centre-Val de Loire	23	254	277
Loiret	1	86	87
Eure-et-Loir	3	74	77
Loir-et-Cher	3	51	54
Cher	5	24	29
Indre-et-Loire	9	13	22
Indre	2	6	8

\* données provisoires

# L'environnement

## Mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) 2021 Territoires MAEC éligibles

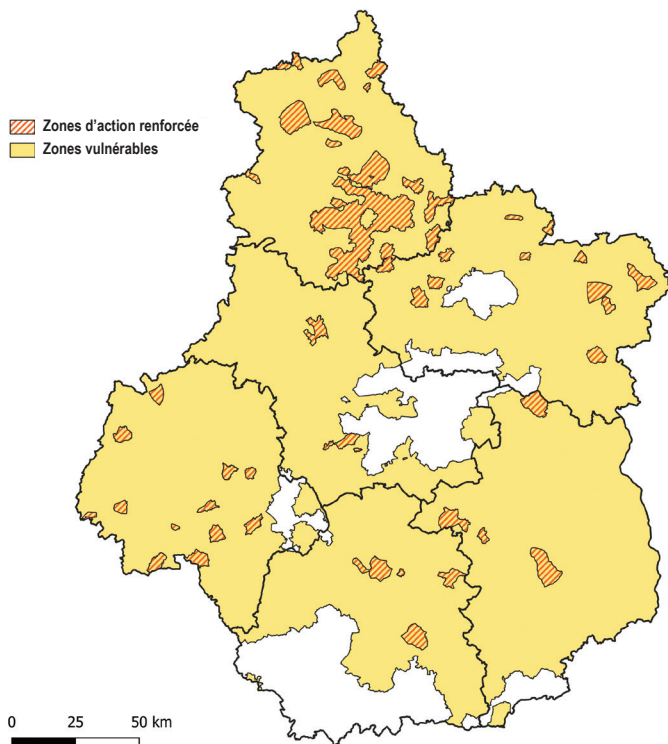
- 1-AAC Châteaudun/Saint-Denis-les-Ponts
- 2-AAC de Boismorand
- 3-AAC de Bonneval
- 4-Aire d'alimentation des sources de la Vigne et Gonord
- 5-Aire d'Alimentation du Captage (AAC) de Mallebois
- 6-Aire d'Alimentation du Captage (AAC) du Pied de Mars
- 7-Aire d'alimentation du captage du Porche
- 8-Basses vallées de la Vienne et de l'Indre
- 9-Boischaud sud
- 10-Boulon/Loir-Braye
- 11-Forêt d'Orléans et sa périphérie
- 12-Giennois
- 13-Parc Naturel Régional Brenne
- 14-Parc Naturel Régional du Perche
- 15-Pays Fort zone défavorisée
- 16-Pelouses sèches et zones humides
- 17-Petite Beauce et vallée de la Cisse
- 18-Prairies humides du bassin versant de la Brenne
- 19-Secteur Natura 2000 de la Champagne tourangelle
- 20-Sologne (Cher)
- 21-Sologne (Etangs de Sologne)
- 22-Sologne (Loiret)
- 23-Territoire des AAC du Pays Gâtinais
- 24-Val Dhuy Loiret
- 25-Vallée de l'Indre
- 26-Vallées de la Loire et de l'Allier (18)
- 27-Vallées de la Loire et de l'Allier (37)
- 28-Vallées de la Loire et de l'Allier (41)
- 29-Vallées de la Loire et de l'Allier (45)
- 30-Zone sud du Cher (Marche-Boischaud-Vallée de Germigny)
- 31-ZPS Beauce et Vallée de la Conie
- 32-ZPS Plateau de Chabris - La Chapelle Montmartin (36)
- 33-ZPS Plateau de Chabris - La Chapelle Montmartin (41)



Sources : Données ISIS, ©IGN - Admin Express, Conception DRAAF Centre-Val de Loire - Octobre 2021

# L'environnement

## Les zones vulnérables



Sources : Données DREAL, ©IGN - Admin Express, Conception DRAAF Centre-Val de Loire - Novembre 2021

# L'environnement

## L'agriculture biologique en 2020

Nombre d'exploitations et SAU							
Nombre et hectares	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre- Val de Loire
Exploitations	327	184	251	476	255	227	1 720
SAU (ha)	23 175	11 606	21 106	20 374	11 509	11 717	99 488
Part de la SAU en %	5,3	2,6	4,7	6,0	4,0	3,3	4,3
Évolution des surfaces de 2019 à 2020	17,4	16,9	12,8	14,8	14,3	20,3	15,7

Productions végétales							
Hectares	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre- Val de Loire
Céréales	9 169	5 766	6 131	5 774	3 446	4 923	35 210
Oléagineux	1 397	795	1 444	1 770	718	768	6 892
Protéagineux	687	897	762	454	443	231	3 474
Légumes secs	362	333	114	133	131	249	1 322
Légumes frais	194	646	175	281	748	484	2 528
Fruits	139	165	108	260	122	179	974
Vigne	1 163	3	30	2 882	924	25	5 027
PPAM	95	37	39	26	15	54	265
STH	4 793	338	4 330	2 559	1 797	1 262	15 079
Cultures fourragères	4 087	1 774	7 355	5 171	2 378	2 844	23 608
Autres	1 089	852	619	1 064	788	698	5 109
Total	23 175	11 606	21 106	20 374	11 509	11 717	99 488

Source : AgenceBio

Productions animales							
Têtes	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre- Val de Loire
Vaches allaitantes	1 240	171	1 983	797	261	352	4 804
Vaches laitières	359	10	161	425	353	94	1 402
Brebis viande	1 420	516	2 086	565	1 160	2 009	7 756
Brebis laitières	c	c	c	110	c	c	132
Chèvres	414	c	794	1 468	152	148	3 040
Truies	286	c	220	6	72	37	641
Poulets de chair	160 800	30 470	11 180	14 940	24 200	25 400	266 990
Poules pondeuses	11 666	53 847	14 069	8 489	105 992	25 355	219 418
Ruches	1 942	c	1 245	443	518	427	4 575

Les surfaces comprennent celles en mode bio et en conversion

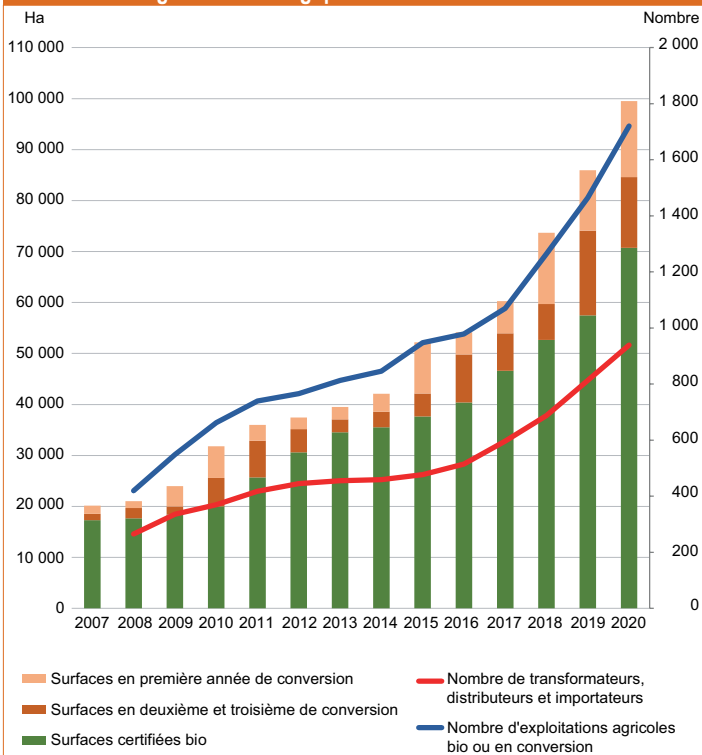
s : secret statistique

Les productions animales comprennent uniquement les animaux certifiés bio

PPAM : plantes à parfum, aromatiques, médicinales

# Objectifs prioritaires

## Évolution de l'agriculture biologique en Centre-Val de Loire

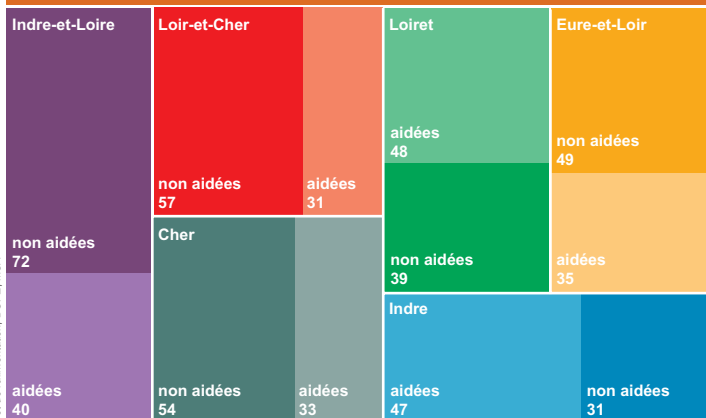


Source : Agence Bio



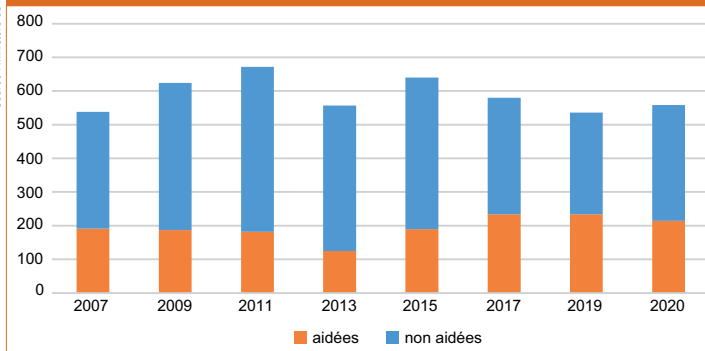
# Objectifs prioritaires

## Nombre de nouvelles installations en 2019



Source : Ministère de l'agriculture et de l'alimentation, DGPE, MSA

## Évolution du nombre d'installations en Centre-Val de Loire



# Les données économiques

## La valeur de la production de la branche agriculture en 2020

Million d'euros	Centre-Val de Loire		France		Part Centre-Val de Loire/France en 2019 (%)
	2020 provisoire	Variation 2020(P) / 2019 semi-définitif (%)	2020 provisoire	Variation 2020 (P) / 2019 semi-définitif (%)	
<b>Productions végétales</b>	<b>3 325</b>	<b>- 4,3</b>	<b>42 670</b>	<b>- 3,1</b>	<b>7,8</b>
dont blé tendre	575	- 23,3	5 071	- 16,2	11,3
maïs	268	29,3	2 350	19,0	11,4
orges	250	- 23,1	1 549	- 17,1	16,2
oléagineux	355	26,6	2 067	11,8	17,2
légumes frais	198	9,4	3 178	3,6	6,2
fruits	97	15,9	3 035	4,3	3,2
vins d'appellation	272	- 15,6	8 610	- 8,2	3,2
<b>Productions animales</b>	<b>915</b>	<b>1,6</b>	<b>26 511</b>	<b>- 1,4</b>	<b>3,5</b>
dont gros bovins	254	4,9	6 204	- 3,0	4,1
porcins	71	- 2,9	3 100	- 3,2	2,3
volailles	217	- 1,3	3 153	- 2,8	6,9
lait et produits laitiers de vache	155	2,0	9 290	- 0,4	1,7
<b>Productions de services</b>	<b>211</b>	<b>- 2,9</b>	<b>4 729</b>	<b>- 2,9</b>	<b>4,5</b>
<b>Production totale (hors subventions)</b>	<b>4 450</b>	<b>- 3,0</b>	<b>73 910</b>	<b>- 2,5</b>	<b>6,0</b>
Subventions sur les produits	41	- 1,3	884	- 0,6	4,6
<b>Production au prix de base</b>	<b>4 491</b>	<b>- 3,0</b>	<b>74 794</b>	<b>- 2,5</b>	<b>6,0</b>

Source : Agreste - Comptes de l'agriculture provisoires 2020

## Les principaux résultats comptables 2019

champ : moyennes et grandes exploitations

Moyenne par exploitation en milliers d'euros courants - évolution par rapport à 2018 à champ constant	Centre-Val de Loire		France métropolitaine	
	2019	Évolution 2019/2018 (%)	2019	Évolution 2019/2018 (%)
<b>Production de l'exercice</b>	<b>203,0</b>	<b>- 0,8</b>	<b>208,1</b>	<b>1,1</b>
+ Rabais et ristournes	0,6	- 7,1	0,4	- 19,2
- Charges d'approvisionnement	82,5	1,7	74,9	1,9
- Autres achats et charges externes (hors fermages)	57,0	4,7	58,8	3,3
<b>= Valeur ajoutée</b>	<b>64,1</b>	<b>- 8,2</b>	<b>74,8</b>	<b>- 1,5</b>
+ Subventions d'exploitation	36,8	4,2	30,8	5,2
+ Indemnités d'assurance	4,4	28,7	2,6	- 7,8
- Loyers et fermages	16,5	1,2	14,3	0,6
- Impôts et taxes	2,6	2,0	2,3	0,0
- Charges de personnel	11,1	- 1,6	14,7	- 0,1
<b>= Excédent brut d'exploitation</b>	<b>75,2</b>	<b>- 4,2</b>	<b>76,9</b>	<b>0,0</b>
+ Produits de gestion courante et produits financiers	1,2	- 6,6	0,9	- 11,1
- Dotations aux amortissements	34,3	3,9	32,7	1,6
- Charges financières	3,4	- 5,5	3,2	- 7,3
<b>= RCAI (Résultat courant avant impôts)</b>	<b>38,6</b>	<b>- 10,5</b>	<b>41,8</b>	<b>- 0,8</b>
RCAI par UTANS (millier d'euros/UTANS)	29,3	- 11,0	30,2	- 0,6

Source : Agreste - RICA

UTANS : unité de travail annuel non salarié

# Les données économiques

## Les comptes départementaux en 2020 (données provisoires)

Million d'euros	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
Production végétale	407	972	297	475	450	723	3 324
Production animale	172	85	202	166	155	135	915
Production de services	33	35	32	41	35	37	213
Subventions sur les produits	12	3	17	5	3	3	43
<b>Total production au prix de base</b>	<b>624</b>	<b>1 095</b>	<b>548</b>	<b>687</b>	<b>643</b>	<b>898</b>	<b>4 495</b>

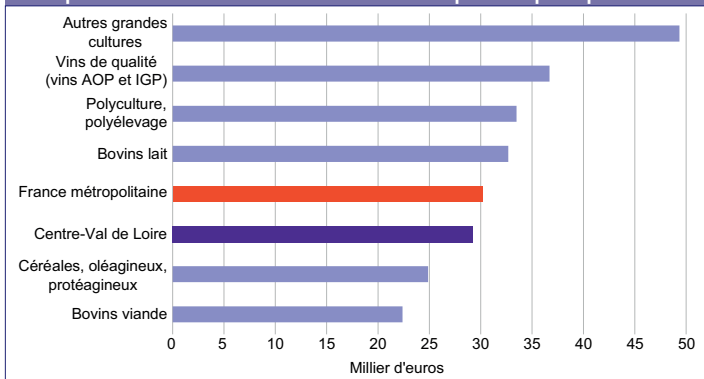
Source : Agreste - Comptes de l'agriculture provisoires 2020

## Les surfaces déclarées en grandes cultures bénéficiant d'aides en 2020

Millier d'hectares	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Centre-Val de Loire
<b>Céréales</b>	<b>202,2</b>	<b>291,2</b>	<b>186,1</b>	<b>172,2</b>	<b>159,8</b>	<b>226,8</b>	<b>1 238,4</b>
dont blé tendre	97,6	160,6	99,7	103,4	82,7	93,4	637,3
orge	53,8	64,5	45,0	25,7	26,4	62,4	277,8
maïs grain	23,5	22,9	10,5	16,7	15,3	34,3	123,1
<b>Oléagineux</b>	<b>61,8</b>	<b>82,8</b>	<b>52,2</b>	<b>58,0</b>	<b>46,8</b>	<b>37,4</b>	<b>339,1</b>
dont colza	30,1	79,1	24,2	29,3	34,2	26,2	223,0
tournesol	27,9	1,4	24,8	25,9	9,2	9,0	98,2
<b>Protéagineux</b>	<b>9,1</b>	<b>7,6</b>	<b>11,9</b>	<b>6,8</b>	<b>5,3</b>	<b>5,8</b>	<b>46,6</b>

Sources : Agreste - ASP

## RCAI par UTANS en Centre-Val de Loire en 2018 pour les principales OTEX



Source : Agreste - RICA

# LA RÉGION EN CHIFFRES



**22 500**  
exploitations  
agricoles

**34 000**  
emplois directs  
agricoles

Surface agricole utile  
**2,38 millions**  
d'hectares  
dont  
**1,2 million**  
d'hectares de céréales



**909 000 hectares**  
de forêts de production

dont  
**82 %**  
de feuillus



Territoire régional

**60 %**  
agricole

**23 %**  
forestier

**4,8 milliards**  
de chiffre d'affaires

**21 000 hectares**  
de vignes



**600 000**  
têtes de bovins

**90 000**  
chèvres  
soit  
**10 %**  
du cheptel national



**7 300**  
élèves

**1 950**  
apprentis

dans 33 établissements d'enseignement  
et 10 centres d'apprentissage



**2 millions**  
de m<sup>3</sup> de bois récoltés

[www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)  
[draaf.centre-val-de-loire.agriculture.gouv.fr](http://draaf.centre-val-de-loire.agriculture.gouv.fr)