



## Les principaux chiffres de l'agriculture de l'Indre-et-Loire en 2015

En Indre-et-Loire, les céréales couvrent 178 milliers d'hectares, soit un accroissement de 1 % en un an. Le blé tendre a gagné 9 %, soit 9 000 ha pour occuper 114 milliers d'ha. Le maïs a réduit son emprise, perdant en un an 24 % de sa surface, soit plus de 7 000 hectares.

Le vignoble a reculé de 1 %, abandonnant une centaine d'hectares. Les vignes en AOP atteignent 9 050 ha, soit 93 % de la superficie viticole totale en production. La production de vin a progressé de 1 % en un an, s'établissant à 425 milliers d'hectolitres pour les AOP.

Hormis les céréales à paille pour lesquelles la moisson fut bonne, voire très bonne, le rendement de nombreuses productions a baissé par rapport à 2014. Le maïs, notamment, perd 23 quintaux, ne

dépassant pas 75 q/ha en 2015. Les oléagineux affichent un rendement de 29 q/ha et les protéagineux 31 q/ha, soit deux quintaux de moins.

L'Indre-et-Loire détient un cheptel de 84 000 têtes de bovins, soit 3 % de plus que l'année précédente. Le solde des mouvements de brouillards est positif, également en hausse de 3 %. Le volume de viande finie est identique à celui de 2014. La production de lait de vache est restée stable par rapport à 2014, affichant 1 560 milliers d'hectolitres en 2015.

Le troupeau caprin s'est contracté de 5 % et ne compte plus que 41 400 têtes dont près de 28 000 chèvres. La production de lait de chèvre s'est consolidée en gagnant 4 % en un an, pour atteindre 234 milliers d'hectolitres.

### Répartition des terres arables

	Superficies (ha)		Évolution 2015/2014 (%)	Rendement en 2015 (q/ha)
	en 2015	en 2014		
Céréales	178 456	176 953	1	71
dont blé tendre	114 062	104 740	9	74
dont blé dur	3 063	2 250	36	64
dont orge et escourgeon	26 756	27 010	- 1	66
dont avoine	859	1 310	- 34	49
dont maïs	22 995	30 333	- 24	75
autres céréales	10 721	11 310	- 5	44
Oléagineux	60 529	61 215	- 1	29
Protéagineux	3 169	2 580	23	31
Betteraves industrielles	0	0	0	-
Pommes de terre	34	32	6	376
Légumes frais	1 110	1 174	- 5	-
Légumes secs	179	188	- 5	-
Prairies artificielles et temporaires	25 320	26 290	- 4	-
Jardins et vergers familiaux des exploitants	300	300	0	-
Jachères (dont vergers en non production)	17 400	19 000	- 8	-
Autres terres arables	11 681	9 711	20	-
<b>Terres arables</b>	<b>298 178</b>	<b>297 443</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

Source : Agreste - statistique agricole annuelle définitive 2015 et 2014

## Répartition du territoire

	Superficies (ha)		Évolution 2015/2014 (%)
	en 2015	en 2014	
Terres arables	298 178	297 443	0
Cultures fruitières en production	1 204	1 193	1
Vignes	9 827	9 963	- 1
Pépinières ligneuses	110	110	0
Cultures permanentes autres	290	290	0
Cultures permanentes	11 431	11 556	- 1
Surfaces toujours en herbe des exploitations	25 170	24 250	4
SAU des exploitations du département	334 779	333 249	0
Jardins et vergers familiaux des non exploitants	1 850	1 850	0
Surfaces toujours en herbe hors exploitations	13 960	13 960	0
SAU hors département	14 112	13 941	1
SAU dans le département	15 071	15 446	- 2
SAU du département	351 548	350 564	0
Surfaces boisées et peupleraies en plein (y c. haies et alignements d'arbres)	177 133	178 391	- 1
Landes (non productives, non pacagées), friches, maquis, garrigues.	15 550	15 557	0
Sols artificialisés	60 039	59 524	1
Autres (plages, rochers, eaux intérieures...)	11 133	11 367	- 2
Surface totale	615 403	615 403	0

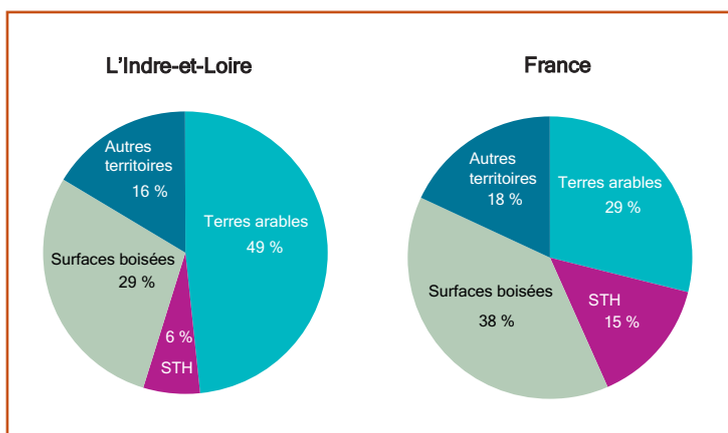
Source : Agreste - statistique agricole annuelle définitive 2015 et 2014

## Mouvements d'animaux maigres et reproducteurs

	Sorties	Entrées	Solde		Évolution 2015/2014 (%)
	2015 (tête)	2015 (tête)	en 2015 (tête)	en 2014 (tête)	
<b>BOVINS</b>					
Génisses de 6 mois à 1 an (brouardes)	1 535	869	666	687	- 3
Mâles de 6 mois à 1 an (brouardes)	5 252	312	4 940	4 814	3
<b>CAPRINS</b>					0
hors reproducteurs	31	29	2	3	- 33

Source : Agreste - statistique agricole annuelle définitive 2015 et 2014

## Répartition du territoire



Source : Agreste - statistique agricole annuelle définitive 2015

## Effectifs animaux

	Têtes		Évolution 2015/2014 (%)
	en 2015	en 2014	
Ensemble espèce bovine	84 351	81 938	3
dont vaches laitières	19 334	19 282	0
dont vaches nourrices	17 566	17 094	3
Ensemble espèce caprine	41 440	43 680	- 5
dont chèvres	27 960	29 560	- 5

Source : Agreste - statistique agricole annuelle définitive 2015 et 2014

## Animaux finis produits

	Poids produit (tonne)		Évolution 2015/2014 (%)
	en 2015	en 2014	
Ensemble bovins	4 386	4 384	0
Ensemble caprins	309	311	0

Source : Agreste - statistique agricole annuelle définitive 2015 et 2014

## Production de lait et utilisation à la ferme

	Volume (hL)		Évolution 2015/2014 (%)
	en 2015	en 2014	
Production totale de lait de vache	1 557 297	1 550 951	0
dont livraisons de lait entier à l'industrie	1 546 827	1 540 521	0
dont ventes directes de lait entier et utilisation à la ferme	10 470	10 430	0
Production totale de lait de chèvre	234 443	224 964	4
dont livraisons de lait entier à l'industrie	149 273	143 234	4
dont ventes directes de lait entier et utilisation à la ferme	360	350	3

Source : Agreste - statistique agricole annuelle définitive 2015 et 2014

## Production viticole

	Superficie en production (ha)		Évolution 2015/2014 (%)	Production de vin (hL)		Évolution 2015/2014 (%)
	en 2015	en 2014		en 2015	en 2014	
Total vins	9 726	9 862	- 1	466 383	463 793	1
dont AOP	9 051	9 185	- 1	424 912	420 101	1

Source : Agreste - statistique agricole annuelle définitive 2015 et 2014

# Agreste : la statistique agricole

Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt  
Service régional de l'information statistique et économique

Cité administrative Coligny  
131, rue du faubourg Banner  
45042 Orléans Cédex 1  
Tél : 02.38.77.40.60 - Fax : 02.38.77.40.69  
Courriel : srise.draaf-centre@agriculture.gouv.fr  
www.http://draaf.centre-val-de-loire.agriculture.gouv.fr/

Directeur de publication : Jean-Roch GAILLET  
Rédacteur en chef : Gaëtan BUISSON  
Rédacteur : Jacqueline DUSSIN  
Composition : Marielle WOLL

Dépôt légal à parution  
ISSN : 2496-5545  
Prix : 2,50 €  
Parution : février 2017



Les informations et données de cette publication peuvent être reprises sous réserve d'indiquer la source