

Département : Saône-et-Loire



recensement
agricole
2010

Carte d'identité

Nombre de communes en 2010 : 16

Superficie : 24 267 ha

Population municipale au 01 janvier 2010 : 6 423 personnes (source : Insee - enquêtes annuelles de recensement)

Population agricole active (famille et salariés permanents) en 2010 : 376 personnes (source : SSP - Recensement agricole 2010)

Cette fiche concerne l'ensemble des exploitations

Population agricole

Population agricole active (hors saisonniers et ETA-CUMA)

Nombre de personnes	2000	2010
Chefs d'exploitations et coexploitants	312	239
Conjoints non coexploitants actifs sur l'exploitation	102	41
Autres actifs familiaux	54	65
Population agricole familiale	468	345
Salariés permanents	21	31
Ensemble (hors saisonniers et ETA-CUMA)	489	376

Participation de la population agricole au travail des exploitations

Part dans l'ensemble (en %)	2000		2010	
	1/4 temps ou moins	3/4 temps ou plus	1/4 temps ou moins	3/4 temps ou plus
Chefs d'exploitations et coexploitants	28,2	54,5	19,7	61,9
Conjoints non coexploitants	40,2	14,7	56,1	12,2
Autres actifs familiaux	48,1	9,3	69,2	6,2
Population agricole familiale	33,1	40,6	33,3	45,5
Salariés permanents	0,0	42,9	6,5	41,9

Age des chefs d'exploitation et coexploitants au 31/12

Nombre de personnes	2000	2010
Moins de 30 ans	22	25
30 à 39 ans	65	36
40 à 49 ans	88	68
50 à 59 ans	91	76
60 ans et plus	46	34
Ensemble	312	239

Quantité de travail fourni

Nombre d'UTA (1)	2000	2010
Chefs d'exploitations et coexploitants	205	175
Conjoints non coexploitants	42	14
Autres actifs familiaux	18	17
Population familiale totale	265	206
Salariés permanents (hors famille)	15	22
Saisonniers	8	6
ETA, CUMA	2	3
Ensemble	290	235

(1) UTA-unité de travail annuel, équivalent à la quantité de travail fourni par une personne à temps plein

Exploitations

Orientations technico-économiques

Nombre d'exploitations	2000	2010
15 - Céréales et autres protéagineux	51	46
16 - Autres grandes cultures	4	6
28 - Cultures légumières	S	S
29 - Horticulture	S	S
35 - Viticulture	0	0
39 - Autres cultures permanentes	0	0
45 - Bovins lait	32	16
46 - Bovins viande	41	29
47 - Bovins mixtes	9	4
48 - Ovins, caprins, autres herbivores	35	23
50 - Elevage hors sol	13	4
51 - Porcins	4	S
52 - Volailles	5	8
61 - Polyculture, polyélevage	68	41
90 - Non classées	0	0
Ensemble	264	181

Taille des exploitations

	2000		2010	
	Nombre	Superficie	Nombre	Superficie
moins de 20 ha	109	690	63	365
de 20 à moins de 50 ha	52	1 742	26	909
de 50 à moins de 75 ha	32	1 998	21	1 330
de 75 à moins de 100 ha	23	1 973	10	830
de 100 à moins de 150 ha	22	2 772	26	3 271
de 150 à moins de 200 ha	12	2 050	12	2 006
de 200 à moins de 300 ha	R	R	15	3 638
300 ha et plus	S	S	8	2 662
Ensemble	264	14 793	181	15 011

Statut des exploitations

	2000		2010	
	Nombre	Superficie	Nombre	Superficie
Exploitation individuelle	218	7 269	125	5 018
GAEC	23	4 813	24	5 771
EARL	18	2 303	25	3 659
Autre société civile	R	R	R	R
Autre statut	S	S	S	S
Ensemble	264	14 793	180	15 011

Utilisation du sol

Principales cultures

	2000		2010	
	Nombre en ayant	Superficie (ha)	Nombre en ayant	Superficie (ha)
Blé tendre	147	2 650	108	3 509
Orge et escourgeon	99	758	71	839
Mais grain, maïs semence	159	1 908	112	1 952
Autres céréales	76	321	29	141
Céréales	186	5 637	128	6 442
Colza	44	629	48	944
Tournesol	38	329	43	596
Autres oléagineux	60	749	33	439
Oléagineux	85	1 707	75	1 978
Protéagineux	6	10	S	S
Cultures industrielles	4	12	S	S
Légumes secs	0	0	0	0
Mais fourrage	58	647	44	687
Prairies artificielles	13	44	15	71
Prairies temporaires	84	1 291	59	1 018
Autres fourrages	S	S	0	0
Fourrages	104	1 983	73	1 776
Prairies permanentes	220	4 762	148	4 517
STH peu productive	7	15	4	56
Surface toujours en herbe	223	4 777	152	4 574
Pommes de terre	0	0	S	S
Légumes sous serre	S	S	S	S
Légumes frais de plein air	10	82	8	60
Fleurs, plantes ornementales	S	S	S	S
Vignes à vin AOP	///	///	0	0
Vignes à vin IGP	///	///	0	0
Autres vignes pour cuve	///	///	0	0
Vignes (1)	15	1	0	0
Cultures permanentes (2)	S	S	S	S
Jachères (3)	110	571	67	160
Jardins et vergers familiaux	158	8	23	3
Surface agricole utilisée	260	14 793	175	15 011

Cheptel

Cheptel vif

	2000		2010	
	Nombre en ayant	Effectif	Nombre en ayant	Effectif
Vaches laitières	67	2 399	35	2 294
Vaches nourrices	87	2 076	62	2 247
Total vaches	137	4 475	89	4 541
<i>dont race montbéliarde</i>	76	2 014	39	1 871
Bovins de 1 an et plus	159	4 827	100	4 381
Bovins de moins de 1 an	135	3 827	90	4 170
Veaux de 8 jours	///	///	10	111
Total bovins	166	13 129	103	13 203
Jument et ponettes	38	88	14	56
Total équidés	50	206	17	95
Chèvres	9	128	5	223
Total caprins	10	185	6	257
Brebis nourrices	46	610	33	1 058
Total ovins	47	827	34	1 459
Truies reproductrices	9	1 330	5	411
Porcelets	8	2 113	3	1 323
Autres porcs	24	2 918	6	1 797
Total porcins	25	6 361	6	3 531
Poules pondeuses	98	1 303	25	471
Poulettes	6	1 856	0	0
Poulets de chair et coqs	69	33 576	17	68 304
Autres volailles	60	11 613	13	12 127
Lapines mères	58	179	7	38
Ruches en production	10	145	3	45

(1) Comprend les pépinières viticoles et les vignes porte greffe

(2) Fruits à noyau, fruits à pépins, petits fruits, fruits à coque, arbres de Noël,,

(3) Y compris jachère sous contrat (floristique, pollinique et faunistique)

(4) Y compris les exploitations dont le lait est destiné à la fabrication d'un fromage ayant ce signe de qualité

S : secret statistique

R : réserve, résultat non publié afin de permettre la publication de résultats à un niveau supérieur

Signes de qualité, circuits courts et diversification

Signes de qualité des produits de l'exploitation

	2000	2010
Certification biologique (yc conversion)	5	S
AOP - AOC (4)	17	13
IGP (4)	///	0
Label rouge (4)	8	8
Certificat de conformité	S	5
Autres démarches de qualité	111	26

Circuits courts et diversification

	2000	2010
Commercialisation en circuits courts	///	29
Pratique d'une activité de diversification	11	16
<i>dont transformation de produits agricoles</i>	3	4
<i>dont travail à façon agricole</i>	3	7
<i>dont travail à façon non agricole</i>	S	S
<i>dont sylviculture-transformation de bois</i>	3	0
<i>dont hébergement, restauration et loisirs</i>	S	S