



Carte d'identité

Nombre de communes : 21

Superficie : 21 002 ha

Population municipale au 01 janvier 2009 : 9 148 personnes (source : Insee - enquêtes annuelles de recensement)

Population agricole active (famille et salariés permanents) en 2010 : 309 personnes (source : SSP - Recensement agricole 2010)

Cette fiche concerne l'ensemble des exploitations



recensement agricole 2010

Population agricole

Population agricole active (hors saisonniers et ETA-CUMA)

Nombre de personnes	2000	2010
Chefs d'exploitations et coexploitants	279	210
Conjoints non coexploitants actifs sur l'exploitation	64	46
Autres actifs familiaux	59	37
Population agricole familiale	402	293
Salariés permanents	15	16
Ensemble (hors saisonniers et ETA-CUMA)	417	309

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	22,9	58,4	14,8	71,0
Conjoints non coexploitants	45,3	29,7	58,7	23,9
Autres actifs familiaux	39,0	11,9	54,1	8,1
Population agricole familiale	28,9	47,0	26,6	55,6
Salariés permanents	6,7	53,3	25,0	25,0

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

Nombre de personnes	2000	2010
Moins de 30 ans	19	17
30 à 39 ans	74	27
40 à 49 ans	60	71
50 à 59 ans	76	57
60 ans et plus	50	38
Ensemble	279	210

Quantité de travail fourni

Nombre d'UTA (1)	2000	2010
Chefs d'exploitations et coexploitants	194	166
Conjoints non coexploitants	29	18
Autres actifs familiaux	23	12
Population familiale totale	246	196
Salariés permanents (hors famille)	11	9
Saisonniers	8	9
ETA, CUMA	4	3
Ensemble	269	217

(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	86	77
16 - Autres grandes cultures	21	14
28 - Cultures légumières	S	S
29 - Horticulture	3	S
35 - Viticulture	S	0
39 - Autres cultures permanentes	3	S
45 - Bovins lait	17	11
46 - Bovins viande	8	4
47 - Bovins mixtes	4	3
48 - Ovins, caprins, autres herbivores	16	16
50 - Elevage hors sol	9	S
51 - Porcins	3	S
52 - Volailles	S	4
61 - Polyculture, polyélevage	59	35
90 - Non classées	0	0
Ensemble	233	169

Taille des exploitations

	2000		2010	
	Nombre	Superficie	Nombre	Superficie
moins de 20 ha	86	R	43	R
de 20 à moins de 50 ha	30	1 114	18	639
de 50 à moins de 75 ha	33	2 097	18	1 146
de 75 à moins de 100 ha	46	3 957	38	3 395
de 100 à moins de 150 ha	22	2 618	32	3 899
de 150 à moins de 200 ha	10	1 695	10	1 753
de 200 à moins de 300 ha	4	870	8	1 847
300 ha et plus	S	S	S	S
Ensemble	233	13 395	169	13 597

Statut des exploitations

	2000		2010	
	Nombre	Superficie	Nombre	Superficie
Exploitation individuelle	187	7 757	123	6 791
GAEC	27	4 056	17	R
EARL	15	1 398	28	3 625
Autre société civile	3	R	S	S
Autre statut	S	S	0	0
Ensemble	233	13 395	169	13 597

Utilisation du sol

Principales cultures

	2000		2010	
	Nombre en ayant	Superficie (ha)	Nombre en ayant	Superficie (ha)
Blé tendre	166	3 308	132	3 857
Orge et escourgeon	125	1 023	92	890
Mais grain, maïs semence	163	2 073	113	1 743
Autres céréales	41	127	31	188
Céréales	187	6 532	142	6 678
Colza	105	1 112	88	1 309
Tournesol	71	502	80	834
Autres oléagineux	75	877	47	488
Oléagineux	141	2 491	116	2 632
Protéagineux	7	17	5	30
Cultures industrielles	31	251	5	35
Légumes secs	0	0	0	0
Mais fourrage	35	237	24	240
Prairies artificielles	7	14	10	47
Prairies temporaires	72	969	45	703
Autres fourrages	12	6	0	0
Fourrages	89	1 226	55	990
Prairies permanentes	161	2 029	110	2 499
STH peu productive	14	25	11	71
Surface toujours en herbe	166	2 054	116	2 570
Pommes de terre	4	2	S	S
Légumes sous serre	3	0	S	S
Légumes frais de plein air	32	215	26	286
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)	4	1	0	0
Cultures permanentes (2)	6	2	S	S
Jachères (3)	116	595	101	341
Jardins et vergers familiaux	151	10	42	6
Surface agricole utilisée	229	13 395	168	13 597

Cheptel

Cheptel vif

	2000		2010	
	Nombre en ayant	Effectif	Nombre en ayant	Effectif
Vaches laitières	56	1 541	37	1 466
Vaches nourrices	45	735	30	787
Total vaches	85	2 276	61	2 253
<i>dont race montbéliarde</i>	<i>58</i>	<i>1 330</i>	<i>42</i>	<i>1 267</i>
Bovins de 1 an et plus	88	2 276	66	2 592
Bovins de moins de 1 an	85	2 009	58	1 843
Veaux de 8 jours	///	///	16	102
Total bovins	96	6 561	69	6 790
Jument et ponettes	18	51	17	78
Total équidés	31	181	23	225
Chèvres	0	0	S	S
Total caprins	S	S	4	15
Brebis nourrices	28	272	13	218
Total ovins	29	419	13	272
Truies reproductrices	3	150	S	S
Porcelets	4	547	3	201
Autres porcs	15	1 040	6	R
Total porcins	15	1 737	6	546
Poules pondeuses	79	931	24	264
Poulettes	3	27	0	0
Poulets de chair et coqs	49	S	6	S
Autres volailles	36	S	14	S
Lapines mères	55	163	7	33
Ruches en production	7	64	5	18

(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)	4	6
AOP - AOC (4)	11	7
IGP (4)	///	0
Label rouge (4)	4	0
Certificat de conformité	5	9
Autres démarches de qualité	63	S

Circuits courts et diversification

	2000	2010
Commercialisation en circuits courts	///	15
Pratique d'une activité de diversification	38	20
<i>dont transformation de produits agricoles</i>	<i>4</i>	<i>Ù</i>
<i>dont travail à façon agricole</i>	<i>25</i>	<i>12</i>
<i>dont travail à façon non agricole</i>	<i>6</i>	<i>4</i>
<i>dont sylviculture-transformation de bois</i>	<i>8</i>	<i>4</i>
<i>dont hébergement, restauration et loisirs</i>	<i>Ù</i>	<i>4</i>