

ANNÉE 2018

CALAMITÉS AGRICOLES

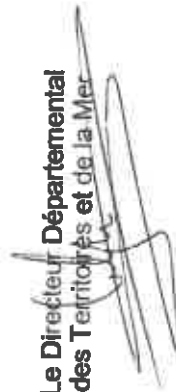
BRETAGNE

BARÈME DE FIXATION

- des produit bruts et des frais de récolte non engagés en vue de l'évaluation des dommages à la suite de calamités agricoles
- du capital minimum devant être garanti contre le risque grêle pour ouvrir droit à une indemnisation majorée

Date de la réunion du CDE
proposant le barème
et visa du président
Quimper, le 19 décembre 2017

Le Directeur Départemental
des Territoires et de la Mer



Philippe CHARRETTON

Date et visa du Directeur Régional
de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt
pour approbation après harmonisation
Rennes, le 29 décembre 2017

Le Directeur Régional de l'Alimentation, de
l'Agriculture
et de la Forêt de Bretagne





Barème calamités agricoles 2018-2022

PRODUCTIONS VÉGÉTALES

**Les rendements végétaux sont basés sur la moyenne des 5 dernières années hors extrêmes
2011- 2012 - 2013 - 2014 - 2015**

Les prix moyens retenus sont une moyenne sur 5 ans et sinon sur la campagne précédente

Est considéré comme circuit court un mode de commercialisation des produits agricoles qui s'exerce soit par la vente directe du producteur au consommateur, soit par la vente indirecte, à condition qu'il n'y ait qu'un seul intermédiaire entre l'exploitant et le consommateur.

PRODUCTION		Moyenne sur 5 ans Rendement moyen (QX/ha)	prix moyen 5 ans (euros/ql)	Produit brut à l'ha en €	Capital minimum en € à garantir 50% du PB	Frais de récolte en €/ha
Céréales : (grain)	91582 Blé tendre hiver	74	17,70	1 310	655	145
	95163 Seigle	46	15,2	699	350	145
	93913 Orge d'hiver et escourgeon	71	14,7	1 044	522	145
	93914 Orge de printemps	66	14,7	970	485	145
	91378 Avoine d'hiver	53	15,1	800	400	145
	95102 Sarrasin	15	60	900	450	145
	93332 Maïs grain	88	14,7	1 294	647	270
	95483 Triticale	65	16,1	1 047	523	145
Céréales (paille)	91754 Toutes céréales	75	6	450	225	65
Cultures industrielles	92705 Féverole	33	23,8	785	393	130
	94490 Pois protéagineux	46	38,5	1 771	886	150
	92187 Colza alimentaire	35	39,6	1 386	693	170
	92184 Colza industriel énergétique	35	45,1	1 579	789	170
	93221 Lin oléagineux	23	51,2	1 178	589	170
Pommes de terre	94620 pommes de terre	293	12	3 516	1 758	490
	94624 pommes de terre primeurs	226	43,6	9 854	4 927	490
Plants et semences	94623 Plants de pomme de terre	301	26,8	8 067	4 033	590
Cultures fourragères	91451 Betteraves fourragère	648	2,4	1 555	778	210
	92713 Choux fourragers	461	2,4	1 106	553	110
	93363 Maïs fourrage 30% MS	135	11,50	1 553	776	240
	92704 Colza fourrager	43	6,40	275	138	110
	94684 Prairie artificielle	92	10,50	966	483	200
	94720 Prairie temporaire	81	10,50	851	425	140
	94700 Prairie permanente	49	10,50	515	257	100

PRODUCTION BIO		Moyenne sur 5 ans Rendement moyen (qx/ha)	prix moyen (€/ql)	Produit brut à l'ha en €	Capital minimum en € à garantir 50% du PB	Frais de récolte en €/ha
Céréales : (grain)	91581	29	37,12	1 076	538	145
			29,15	845	423	145
	95164	25	32,11	803	401	145
		28	26,97	755	378	145
		30	28	840	420	145
		30	39	1 170	585	145
	91377	35	21,85	765	382	145
	95103	15	74,44	1 117	558	145
	93328	57	30,34	1 729	865	270
	95484	29	28,76	834	417	145
		20	36,33	727	363	130
Céréales (paille)		40	4,5	180	90	65
Cultures industrielles	92640	21	38,4	806	403	130
	94490	19	37,82	700	350	150
	92180	20	69,46	1 389	695	170
Pommes de terre	94621	220	55	12 100	6 050	1 200
		150	80	12 000	6 000	1 200
Plants et semences		150	95	14 250	7 125	1 200
Cultures fourragères		120	17	2 040	1 020	320
		120	12,00	1 440	720	240
		70	7,00	490	245	200
		70	7,00	490	245	140
		50	6,00	300	150	100

PRODUCTION		Moyenne sur 5 ans Rendement moyen (QX/ha)	Prix moyen 5 ans (euros/ql)	Produit brut à l'ha en €	Capital minimum en € à garantir 50% du PB	Frais de récolte en €/ha
Légumes de conserve						
	91470 Betteraves potagères	767	4,37	3 352	1 676	560
	91638 Jeunes Carottes destinées à l'industrie	446	8,58	3 827	1 913	700
	91632 Grosse Carottes destinées à l'industrie	799	5,06	4 043	2 021	700
	92600 Epinards branchés et hachés	231	10,63	2 456	1 228	250
	92928 Haricots verts industrie	125	24,37	3 046	1 523	420
	92945 Flageolets	63	53,44	3 367	1 683	320
	94203 Pois	77	34,25	2 637	1 319	270
	93682 Navets	432	4,55	1 966	983	670
Légumes frais de plein champ						
		52				
	91233 Artichauts camus	57	71,57	4 079	2 040	540
	91234 Artichaut castel	57	78,72	4 487	2 244	780
	91232 Artichauts violet	26	156,66	4 073	2 037	1 464
	91950 Brocolis	91	70,25	6 393	3 196	700
	91630 Carottes conservation	503	41,58	20 915	10 457	640
	92033 Choux fleurs	180	31,72	5 710	2 855	700
	92011 Autres choux	112	37,66	4 218	2 109	460
	92540 Echelotes	233	92,14	21 469	10 734	1 280
	92562 Endives racines	178	69,80	12 424	6 212	
	93823 Oignons couleur	279	58,80	16 405	2 681	1 280
	94410 Poireaux	210	50,93	10 695	5 348	9 100
	91870 Salades pleine terre		expertise		0	
Légumes sous serres						
	93061 Laitues plein champ *	80 000	0,39	31 200	15 600	
	95424 Tomates verre culture unique industrie(vrac)	3755	70,26	263 826	131 913	18 300
	95429 Tomates sous abri chaud- grappe	3755	86,64	325 333,20	162 667	26 000

* prix par tête - densité plantation : 8 têtes/m² - rendement en têtes/ha

PRODUCTION BIO		Moyenne sur 5 ans Rendement moyen (t/ha)	Prix moyen 5 ans (euros/t)	Produit brut à l'ha en €	Capital minimum garanti 50% du PB	Frais de récolte en €/ha (réf Circuit Long)	
Légumes de conserve	929141 Haricots verts industrie	30	42,00	3 360,00	1 680	2 000	
	929141 Flageolets	50	100,00	5 000,00	2 500	1 200	
Légumes frais de plein champ	Pois	50	60,00	3 000,00	1 500	1 200	
	91231 Artichauts circuit long	100	140,00	14 000,00	7 000		
	Artichauts canus circuit court	100	390,00	39 000,00	19 500		
	Artichauts canus circuit long	70	140,00	9 800,00	4 900	540	
	Artichauts cassal circuit long	70	250,00	17 500,00	8 750	540	
	Artichaut tardif circuit court	70	140	9 800,00	4 900	780	
	Artichauts violet circuit long	50	180	9 000,00	4 500	1 464	
	Artichauts violet circuit court	50	250	12 500,00	6 250	1 464	
91551 Brocolis circuit long	80	150	12 000,00	6 000	700		
91631 Brocolis circuit court	80	370	28 600,00	14 300	700		
91631 Carottes conservation circuit long	300	90,00	27 000,00	13 500	640		
91631 Carottes conservation circuit court	300	250,00	75 000,00	37 500	640		
92034 Choux fleurs circuit long	80	90,00	7 200,00	3 600	700		
	Choux fleurs circuit court	80	250,00	20 000,00	10 000	700	
	Autres choux circuit long	130	70,00	7 000,00	3 500	460	
	Autres choux circuit court	130	220,00	22 000,00	11 000	460	
	Echallottes circuit long	150	140,00	21 000,00	10 500	1 280	
	Echallottes circuit court	150	480,00	72 000,00	36 000	1 280	
92563 Endives racines circuit long	130	320,00	32 000,00	16 000	ref larges marges	1 280	
	Endives racines circuit court	130	490,00	49 000,00	24 500	ref larges marges	1 280
	Oignons roses circuit long	200	140,00	28 000,00	14 000	1 280	
	Oignons roses circuit court	200	350,00	35 000	35 000	1 280	
93824 Oignons couleur (jaune) circuit long	220	110,00	24 200,00	12 100	1 280		
	Oignons couleur (jaune) circuit court	220	270,00	59 400,00	29 700	1 280	
94411 Porreaux circuit long	300	120,00	36 000,00	18 000	9 100		
	Porreaux circuit court	300	260,00	78 000,00	39 000	9 100	
92321 Courgettes circuit long	300	100,00	30 000,00	15 000	ref larges marges	1 280	
	Courgettes circuit court	300	280,00	84 000,00	42 000	ref larges marges	1 280
	Pomme de terre primeur circuit court	150	340,00	51 000,00	25 500	400	
91071 Ail circuit court	70	1 000,00	70 000,00	35 000	ref larges marges		
94201 Profits pois circuit court	40	660,00	26 400,00	13 200	ref larges marges		
92927 Haricots verts circuit long	80	300,00	24 000,00	12 000	ref larges marges		
	Haricots verts circuit court	80	700,00	56 000,00	28 000	ref larges marges	
930681 Navets circuit long	300	120,00	36 000,00	18 000	ref larges marges		
	Navets circuit court	300	280,00	84 000,00	42 000	ref larges marges	
	Batavars * circuit long	130 000	0,70	91 000,00	45 500	ref larges marges	
	Batavars * circuit court	130 000	1,10	143 000,00	71 500	ref larges marges	
93060 Laitues plein champ * circuit long	130 000	0,70	91 000,00	45 500	ref larges marges		
	Laitues plein champ * circuit court	130 000	1,10	143 000,00	71 500	ref larges marges	
95421 Tomates circuit long	1 100	140,00	154 000,00	77 000	ref larges marges		
	Tomates circuit court	1 100	320,00	352 000,00	176 000	ref larges marges	
	Tomates anciennes circuit long	300	280,00	84 000,00	42 000	ref larges marges	
	Tomates anciennes circuit court	300	410,00	369 000,00	184 500	ref larges marges	
	Tomates cerises circuit long	400	400,00	160 000,00	80 000	ref larges marges	
	Tomates cerises circuit court	400	760,00	304 000,00	152 000	ref larges marges	
	Tomates sous abri chaud - grappe circuit long	2 200	170,00	374 000,00	187 000	ref larges marges	
	aubergine circuit long	500	170,00	85 000,00	42 500	ref larges marges	
91311 aubergine circuit court	500	400,00	200 000,00	100 000	ref larges marges		
94531 poivrons circuit long	500	180,00	90 000,00	45 000	ref larges marges		
	poivrons circuit court	500	420,00	210 000,00	105 000	ref larges marges	
92241 concombres * circuit long	250 000	0,80	200 000,00	100 000	ref larges marges		
	concombres * circuit court	250 000	1,20	300 000,00	150 000	ref larges marges	

en bleu prix par t/le et rendement en t/ha

PRODUCTION		Moyenne sur 5 ans Rendement moyen (QX/ha)	Prix moyen 2011-2015 (euros/ql)	Produit brut à l'ha en €	Capital minimum en € à garantir 50% du PB	Frais de récolte en €/ha
Cultures fruitières						
92734	Fraises hors sol	173	700	121 100	60 550	17 000
92740	Framboises	45	450	20 250	10 125	28 500
94430	Poires	166	104	17 231	8 615	1 900
94450	Poires de transformation à poire (rendement en t/ha et prix en €/t)	15	360	5 250	8 615	1 900
94558	poirons golden	325	32	10 400	5 200	2 300
94600	Pommes à cidre vergers semi-intensifs - circuits court et long (rendement en t/ha et prix en €/t)	30	173	3 198	1 599	445
93060	Kiwi	180	500	90 000	45 000	2 000
production florales				pas de données		
Plantes en pots				pas de données		
94371	Sous serres (1)			pas de données		
94370	Plein air			pas de données		
Fleurs coupées				pas de données		
92390	Sous serres (1)			pas de données		
92432	Plein air			pas de données		

PRODUCTION BIO		Moyenne sur 5 ans Rendement moyen (QX/ha)	Prix moyen 2011-2015 (euros/ql)	Produit brut à l'ha en €	Capital minimum en € à garantir 50% du PB	Frais de récolte en €/ha
Cultures fruitières	92728	Fraises circuit long	3 960	396 000	198 000	17 000
		Fraises circuit court	4 800	480 000	240 000	17 000
	92741	Framboises circuit court	7 640	458 400	229 200	28 500
	94554	poirées circuit long	180	32 000	16 000	2 600
		poirées circuit court	220	44 000	22 000	2 600
	94601	Pommes à cidre, circuit court (prix en €/t et rendement, en t/ha)	25	5 825	2 913	445
	94444	Poires circuit court	200	265	53 000	26 500

Barème calamités agricoles 2018-2022

PRODUCTIONS ANIMALES

Les performances animales sont basées sur la moyenne des 5 dernières années
2011- 2012 - 2013- 2014 - 2015

Les prix moyens retenus sont ceux de l'année moyenne 5 ans ou sinon méthode est précisée

Remarque préliminaire :

Pour les élevages hors sol, le produit brut à retenir pour le barème est obtenu :

- en multipliant le produit brut/tête ou place par 0,3 pour les porcs et les volailles,
- en multipliant le produit brut/tête ou place par 0,4 pour les autres animaux (veaux de batterie).

CATEGORIE		Méthodologie	Produit brut par tête en €	EVL *
Vache Laitière		Produit brut par tête = prix du litre de lait x moy 5 ans x rendement laitier + 0,25 réforme par an + 0,7 veau de 8 jours/an		
		Prix du litre de lait (moy 2011-2015 Agreste Bretagne) (€/l)	0,3436	
	Réforme : poids moyen carcasse vache réf laitère 2011-2015 (SAA)	315		
	Réforme : prix moyen réforme BGO moy 3 ans €/kg carcasse P	2,94		
	Veau de 8 jours cotation nationale moy 3 ans	87,04		
Vaches nourrices		rendement laitier utilisé		
	93400	Vaches laitières inf à 5000	4500	1 839
	93402	Vaches laitières de 5000 à 6000	5500	2 182
	93404	Vaches laitières de 6000 à 7000	6500	2 526
	93406	Vaches laitières de 7000 à 8000	7500	2 869
93408	Vaches laitières > 8000	8500	3 213	
Vaches nourrices		Produit brut par tête = 0,2 réforme par an + 0,8 brouillard/an		
	Réforme : poids moyen carcasse vache réf nourrice 2011-2015 (SAA)	387,00		
	Réforme : prix moyen réforme BGO moy 3 ans €/kg carcasse R	4,11		
93500	Prix du brouillard (race bouchère supérieure, cotations 2012)	848,78		
Vache nourrice			997	1,187

* équivalent vaches laitières

CATEGORIE		Méthodologie	Produit brut par tête en €	EVL *
Bovins viande de moins de 24 mois				
	Prix de carcasse jeune bovin laitier toutes conformations cotées	Produit brut par tête = prix carcasse jeune bovin R (laitier) ou U (viande) - prix d'achat du jeune [broutard (viande) ou veau de 8 jours (laitier)]		
	Prix de carcasse jeune bovin viande toutes conformations cotées	3,12		
	Poids moyen carcasse mâle 1 à 2 ans 2012-2015	3,89		
	Poids de carcasse jeune bovin laitier toutes conformations cotées	406		
	Poids de carcasse jeune bovin viande toutes conformations cotées	363		
91202	Bovins mâles de 1 à 2 ans race à viande	444,00	563	0,6
91204	Autres bovins mâles de 1 à 2 ans race laitière		1 180	0,6
91307	Mâles : Broutards race à viande ou animaux de repousse 3 mois à 1 an		848,78	0,4
prix carcasse veau de boucherie (non élevés au pis toutes conformations)				
	Veaux de boucherie	Produit brut par tête = prix carcasse veau de boucherie (rosé clair O) * poids moyen - prix d'achat du veau de 8 jours laitier		
	Veau de 8 jours cotation nationale moy 3 ans	5,71		
		141,00		
		87,04		
Veaux de boucherie par pièce 2 bandes par an				
			718	0,4
			1 436	0,4
prix carcasse génisse toutes conformations cotées				
	Veau de 8 jours cotation nationale moy 3 ans	Produit brut par tête = prix carcasse génisse R - prix d'achat du jeune [broutard (viande) ou veau de 8 jours (laitier)]		
	Génisses engraissement race à viande	4,37		
92304	Génisses engraissement race laitière	417	974	0,6
92306		87,04	1 735	0,6

* équivalent vaches laitières

CATEGORIE		Méthodologie	Produit brut par tête en €	EVL *
Bovins viande de plus de 24 mois				
		<i>Produit brut par tête = prix carcasse mâle R - prix d'achat du jeune [brouillard (viande) ou veau de 8 jours (laitier)]</i>		
91300	<i>prix carcasse viande (toutes conformation cotées poids moyen mâle de + de 2 ans 2012</i>	3,90	922	0,8
91200	Boeuf de plus de 2 ans race à viande Boeuf de plus de 2 ans race laitière	454,00	1 684	0,8
		<i>Produit brut par tête = prix carcasse mâle R - prix d'achat du jeune [brouillard (viande) ou veau de 8 jours (laitier)]</i>		
	<i>prix carcasse mixte (toutes conformation cotées poids moyen mâle mixte</i>	3,41		
	<i>prix carcasse lait (toutes conformation cotées poids moyen mâle lait</i>	396,00		
92300	Boeuf de plus de 2 ans race à mixte	2,92	502	
92302	Boeuf de plus de 2 ans race à lait	353	944	
* équivalent vaches laitières				

CATEGORIE		Méthodologie	Produit brut par tête en €	EVL *
Ovins viande	<p>Réforme : poids moyen carcasse moutons réforme Référence : prix moyen brebis Rungis 2012 €/kg Prix de l'agneau (référence cotation centre ouest (U3+R3)/2) 2014 Poids moy de l'agneau 2014, cotation centre ouest Brebis</p> <p>91500</p>	<p>Produit brut par tête = 0,2 réforme par an + 1,5 agneau/an (source: GIE Bretagne, appui technique)</p> <p>29 2,28 6,55 19</p>	200	0,175
Caprins	<p>Réforme : prix moyen réforme 2009 Prix du lait Triballat 2012/2013 par litre Production laitière SAA2011 Prix du chevreau Chèvres laitières</p> <p>91902</p>	<p>Produit brut par tête = prix du litre de lait Triballat 2009 x rendement laitier + 0,2 réforme par an + 1,4 chevreau/an</p> <p>20,11 0,641 842 4</p>	549	0,15
Equins	<p>Prix du poulain 2009 Prix de la réforme Chevaux lourds naisseur</p> <p>91804</p>	<p>Produit brut théorique par jument = prix du poulain * 0,53 poulains par an + 0,1 réforme par an</p> <p>650 800</p>	425	0,8

* équivalent vaches laitières

CATEGORIE BIO		Méthodologie	Produit brut par tête en €	EVL *
Bovins viande de moins de 24 mois				
91203	Bovins mâles de 1 à 2 ans race à viande	Pas de marché en bio	Pas de marché en bio	0,6
91205	Autres bovins mâles de 1 à 2 ans race laitière	Pas de marché en bio	Pas de marché en bio	0,6
91308	Males : Broutards race à viande ou animaux de repousse 3 mois à 1 an	Pas de marché en bio	Pas de marché en bio	0,4
Veaux de boucherie (non élevés au pis toutes conformation) prix carcasse veau de boucherie (rosé clair O) * poids moyen				
		Produit brut par tête = prix carcasse veau de boucherie (rosé clair O) * poids moyen		
		8,50		
		120,00		
91312	Veaux de boucherie par tête Veaux de boucherie par place 2 bandes par an		1 020 2 040	
Bovins viande de plus de 24 mois				
		Produit brut par tête = prix carcasse mâle R+3 * poids moyen		
		prix carcasse race à viande	4,70	
		prix carcasse race mixte	3,50	
		prix carcasse viande laitière	3,10	
		poids moyen mâle de + de 2 ans		
91301	Boeuf de plus de 2 ans race à viande		350	
91201	Boeuf de plus de 2 ans race à mixte		320	
92303	Boeuf de plus de 2 ans race laitière		290	
		Produit brut/tête	1 645 1 120 899	0,8

* équivalent vaches laitières

CATEGORIE BIO		Méthodologie	Produit brut par tête en €	EVL *
Vache Laitière	<p>Prix du litre de lait (moy 2011-2015 - Observatoire des prix du lait bio FNAB Gd Ouest) (€/l) - taux TB 40 TP 32</p> <p>Réforme : poids moyen carcasse vache réf laitière 2011-2015 Réforme : prix moyen réforme €/kg carcasse P Veau de 8 jours cotation nationale moy 3 ans Veaux de 8 jours avec une part de croisés (25%)</p>	<p>Produit brut par tête = prix du litre de lait x rendement laitier + 0,26 réforme par an + 0,7 veau de 8 jours/an</p> <p>0,4280</p> <p>290</p> <p>3,10</p> <p>90,00</p> <p>120,00</p>		
93401	Vaches laitières inf à 5000	rendement laitier utilisé	2 214	1
93403	Vaches laitières de 5000 à 6000	4500	2 642	1,125
93405	Vaches laitières de 6000 à 7000	5500	3 070	1,25
93407	Vaches laitières de 7000 à 8000	6500	3 498	1,25
93409	Vaches laitières > 8000	7500	3 926	1,25
Vaches nourrices	<p>Réforme : poids moyen carcasse vache réf nourrice 2011-2015 (SAA) Réforme : prix moyen réforme BGO moy 3 ans €/kg carcasse R Prix du brouillard (race bouchère supérieure, cotations 2012)</p>	<p>Produit brut par tête = 0,2 réforme par an + 0,8 brouillard/an</p> <p>400,00</p> <p>4,80</p> <p>848,78</p>		
93501	Vache nourrice		1 063	1,187

* équivalent vaches laitières

Ovins viande	CATEGORIE BIO	Méthodologie	Produit brut par tête en €	EVL *
91501	<p>Réforme : poids moyen carcasse moutons réforme Réforme : prix moyen brebis Rungis 2012 €/kg Prix de l'agneau bio circuits longs Prix de l'agneau vente directe charges abatage découpe déduites Poids moy de l'agneau 2014, cotation centre ouest</p> <p>Brebis</p>	<p>Produit brut par tête = 0,2 réforme par an + 1,5 agneau/an (source: GIE Bretagne, appui technique)</p> <p>29 2,28 7,30 8,70 19</p> <p>avec vente circuits longs avec vente Circuits courts</p>	<p>Produit brut tête 221 261</p>	0,175
91903	<p>Réforme : prix moyen réforme 2009 Prix du lait Triballat 2012/2013 par litre Production laitière SAA2011 Prix du chevreau Chèvres laitières</p>	<p>Produit brut par tête = prix du litre de lait Triballat 2009 x rendement laitier + 0,2 réforme par an + 1,4 chevreau/an</p> <p>pas de données</p>		0,15
91805	<p>Prix du poulain 2009 Prix de la réforme Chevaux lourds naisseur</p>	<p>Produit brut théorique par jument = prix du poulain 0,53 poulains par an + 0,1 réforme par an</p> <p>pas de références en bio pas de références en bio</p>		0,8

Sources : GPC

* équivalent vaches laitières

CATEGORIE		Méthodologie	Produit brut par tête en €
Porcins	Prix porcelet 8 kg Prix porcelet 25 kg	Produit brut par tête = prix du porcelet vendu x nombre de porcelet par truie + 0,4 réforme par an 24,4 40,8	
	Prix charcutier naisseur engraisseur	137,4	
	Prix truie réforme	178,8	
	Truies naisseurs 7 kg Truies naisseurs 25 kg	28,0 28,0	779,104 1212,504
	Truies naisseurs engraisseurs	27	3781,574
	Porc charcutier avec post-sevrage Porc charcutier sans post sevrage porcelet post sevrage	déduction prix porcelet 7 kg déduction prix porcelet 25 kg	113,0 97
Volailles (poids et carcasse)	Canard prêt à gaver Autres canards	produit brut par tête = poids x cotation produit brut par m ² en € produit brut par m ² en € poids moy 5 ans:7,7 - cotation 5ans agr:1,18	produit par tête 32,14 74,50
	Dindes industrielles Pintades Coquelets	poids moy:1,17 - cotation : 5ans:1,9 produit brut par m ² en € produit brut par m ² en €	9,09 2,22 26,24 43,14
	Poulets label Poulets standards Poulets export	poids=1,2kg- cotation 5 ans agr:0,9 poids=0,8- cotation : 0,9 produit brut par m ² en €	1,08 0,72 80,97
	Caillies engraissement	produit brut par tête = prix œuf x nombre œuf par poule (on considère que le coût poulette équivaut au gain réforme)	Produit brut par poule en €
		2,96 6,68	19,77
			Produit brut par femelle en €
			296
Aviculture (poids)	Nombre d'œufs par poule par an SAA Prix moyen des 100 œufs (cotation TMO, moyen et gros)		
	Poules pondeuses - Oeufs de consommation		
Lapins de chair	Lapins naisseur engraisseur	Produit brut par femelle = prix du kg viif x production par femelle par an cours agr:5 ans: 1,79 en moyenne /kg poids : 2,3kg nb moy par cage : 72	

CATEGORIE BIO		Méthodologie	Produit brut par tête en €
Porcins		Produit brut par tête = prix du porcelet vendu x nombre de porcelet par truie + 0,4 réforme par an	
		Prix porcelet 8 kg Prix porcelet 25 kg	90,0 Pas d'info
		Prix charcutier naisseur engraisseur Prix truie réforme	330,0 Pas d'info
	93001 93003 93101	Truies naisseurs 7 kg Truies naisseurs 25 kg Truies naisseurs engraisseurs	21,2 Pas d'info 16
	93103 93106 93005	Porc charcutier avec post-sevrage Porc charcutier sans post sevrage porcelet post sevrage	déduction prix porcelet 7 kg déduction prix porcelet 25 kg
Volailles (poids et carcasses)		produit brut par tête - poids * cotation	produit par tête
	93306	Poulets label	2,60€/kg poids vif * 2,5 kg
Aviculture ponte		produit brut par tête = prix œuf x nombre œuf par poule (on considère que le coût poullette équivaut au gain réforme)	Produit brut par poule en €
	93207	Nombre d'œufs par poule par an SAA Prix moyen des 100 œufs (cotation TNO, moyen et gros) Poules pondeuses - Oeufs de consommation	280 14,00 39,20
Lapins de chair		Produit brut par femelle = prix du kg vif x production par femelle par an	Produit brut par femelle en €
	92501	Lapins naisseur engraisseur poids : 1,80kg lapins 11kg	296

CATEGORIE		Prix moyen €/unité	Rendement	Produit brut par place en €	Critères
Ruches					
91215	kg miel/ruche/an	11,00	19,00	209	> 40 ruches, prix au kg Rdt de 22kg / ruches
91211	Gelée royale	1,30	880,00	1 144	880 g de gelée royale/ruche

Sois et Ouvrages	Libellé	Prix en € HT (2016)	Unité
	Tractopelle	74,43	h
	Pelle mécanique	116,99	h
	Chargeur sur pneu	80,57	h
	Bul pousseur	100	h
	Camion benne basculante 8 Tonnes	65,12	h
	Tracteur 110 cv à 149 cv	30,6	h
	Tracteur 150 cv à 179 cv	32,3	h
	Tracteur 180 cv et +	40,7	h
	Décapage terre et nivellement (15 - 20 cm)	0,6	m²
	Niveleuse (régalaie)	90	h
	Curage fossé	2,9	mètre linéaire
	Tout venant	10,6	m³
	Empierrement chemin (pierres concassées, départ chargé)	17,02	m³
	déplacement de terre	pas de données	m³
	remise en l'état des parcelles	3611	ha
	Forfait horaire conduite d'engin	48,24	h
	Piaffonnement terres labourables	pas de données	ha
	Piaffonnement prairies naturelles	pas de données	ha
Clôtures			
50000	Clôture	0,63	mètre linéaire posé
50018	Matériel technique professionnel	pas de données	m
50023	Main d'œuvre salarié	pas de données	h
Bâtiments, stock à l'extérieur			
50048	Stocks extérieurs	pas de données	m3
50051	Tunnel narritals (chenilles) plastique inf à 80cm	pas de données	m² au sol (hors pose)
Cultures pérennes			
50042	plantation pérennes (hors vigne)	pas de données	pieds
50008	redressement d'arbres	pas de données	pieds
Conchyliculture, pisciculture			
50033	Pisciculture, aquaculture	pas de données	kg
50036	Ostréiculture naissain/demi élevage	pas de données	l'unité
	Poche ostréicole à naissain	3,5	l'unité
50037	Ostréiculture adulte	pas de données	l'unité
	Poche ostréicole d'élevage	2,5	l'unité
	Table ostréicole	36	l'unité
	si pose pour table	4	l'unité
	si pose poches, pour 6	2,5	l'unité

ÉTALEMENT de la PRODUCTION des PRAIRIES

Prairies temporaires :

MOIS	Semis d'automne %	Semis début de printemps %	Tout confondu %
Janvier	2		2
Février	3		2
Mars	5		8
Avril	10		14
Mai	20	10	20
Juin	20	15	18
Juillet	10	20	8
Août	5	20	8
Septembre	10	15	7
Octobre	10	10	7
Novembre	3	7	4
Décembre	2	3	2
	100	100	100

Prairies naturelles et prairies temporaires exploitées en fauche :

- 1ère fauche 50% de la production annuelle
- 2ème fauche 30 % de la production annuelle
- 3ème fauche 20 % de la production annuelle

RATION TYPE VACHE LAITIERE

Vache type contrôle laitier : 7 500 Kg/an

Entretien
Production
Total

2 400 UFL
3 100 UFL
5 500 UFL

Besoins couverts par les concentrés : 1 100 UFL

Besoins couverts par les fourrages grossiers : 4 400 UFL

Ration : 60 % maïs - 40 % herbe

Ingestion de 5470 kg de MSM/An

BESOINS COUVERTS PAR LES FOURRAGES GROSSIERS

Vache moyenne région : 7 952 Kg/an

Entretien
Production
Total

2 400 UFL
3 300 UFL
5 700 UFL

Besoins couverts par les concentrés : 1 200 UFL

Besoins couverts par les fourrages grossiers : 4 500 UFL

Ration : 60 % maïs - 40 % herbe

Besoins estimés pour la suite : 2100 UFL de fourrages grossiers
Suite : 1/3 de VL

UF produit par le fourrage en Bretagne		
Culture	UFL/kg MS	UFV/kg MS
Luzerne	0,8 déshy par kg brut	
Trèfle vert	0,95 pâture	
Autres légumineuses	0,9	
Foin	0,74	0,66
Préfané 1er cycle	0,9	0,84
Préfané repousses	0,75	0,7
Ensilage 1er cycle	1	0,95
Ensilage repousses	0,85	0,75
Pâture		
Herbe pâturée 1 er cycle	1	1
Herbe pâturée cycles suivants	0,9	0,85
RGI	0,9	
RGA + autre graminée	0,9	
RGA + TB	0,92	
Prairie naturelle	0,9	
Prairies de 6 à 10 ans	0,9	
STH peu productive	0,85	
Betterave fourragère	1,15 par kg MS	
Choux fourrager	1	
Mais fourrage	0,91	0,81
Sorgho	0,8	
Colza fourrager	0,9	
Dérobé		
Trèfle incarnat	0,75	
RGI	0,95	
Moha	0,75	