

(Campagne 2023-2024)	Coût de production d'un hectare de fourrage de luzerne en irriguée par zone de production (DA) (matériel en propriété)			
Opération culturale	Littorale	Sublittorale	Plaines interieures	Hauts plateaux
Déchaumaghe	940	790	890	790
Labour	2 228	1 928	2 128	1 928
Fertilisation phosphatée	78 885	79 217	84 566	89 045
Fertilisation potassique	25 985	25 917	45 566	25 945
1 er recroisage	470	395	445	395
2 ème recroisage	470	395	445	395
Hersage	470	395	445	395
Semis	45 749	45 636	45 711	45 636
Roulage	470	395	445	395
Fertilisation azotée (au démarrage)	8 485	8 417	8 566	8 445
Traitement fongique	5 860	5 785	5 485	5 785
Traitement insecticide	4 220	4 295	4 745	4 145
Irrigation	40 000	40 000	40 000	40 000
Fauchage (8coupes)	1 576	1 326	1 493	1 326
Endainage (8coupes)	1 576	1 326	1 493	1 326
Bottelage (8coupes)	40 113	38 113	39 822	38 113
Transport	61 028	59 528	65 008	59 528
Amortissement	186	186	186	186
Assurance matériel	50	50	50	50
Assurance production	4 666	4 666	4 666	4 666
Total	323 429	318 760	352 157	328 496

(Campagne 2023-2024)	Coût de production d'un hectare de bersim en irrigué par zone de production (DA) (matériel en propriété)			
	Littorale	Sublittorale	Plaines interieures	Hauts plateaux
Déchaumage	940	790	890	790
Labour	2 228	1 928	2 128	1 928
Fertilisation phosphatée	59 285	59 517	63 566	66 895
Fertilisation potassique	25 985	25 917	45 566	25 945
1er recroisement	470	395	445	395
2ème recroisement	470	395	445	395
Hersage	470	395	445	395
Semis	5 149	5 036	5 111	5 036
Roulage	470	395	445	395
Fertilisation azotée (au démarrage)	8 485	8 417	8 566	8 445
Traitement fongique	5 860	5 785	5 485	5 785
Traitement insecticide	4 220	4 295	4 745	4 145
Irrigation	40 000	40 000	40 000	40 000
Fauchage (8 coupes)	1 576	1 326	1 493	1 326
Endainage (8 coupes)	1 576	1 326	1 493	1 326
Bottelage (8 coupes)	53 113	48 487	52 822	51 113
Transport	81 028	73 883	85 153	79 528
Amortissement	186	186	186	186
Assurance matériel	50	50	50	50
Assurance production	4 666	4 666	4 666	4 666
TOTAL	296 228	283 189	323 702	298 746

(Campagne 2023-2024)	Coût de production d'un hectare de vesce en irrigué par zone de production (DA) (matériel en propriété)			
	Littorale	Sublittorale	Plaines interieures	Hauts plateaux
Déchaumage	940	790	890	790
Labour	2 228	1 928	2 128	1 928
Fertilisation phosphatée	20 085	20 117	21 566	22 595
Fertilisation potassique	17 485	17 417	30 566	17 445
1er recroisement	470	395	445	395
2éme recroisement	470	395	445	395
Hersage	470	395	445	395
Semis	22 749	22 636	22 711	22 636
Roulage	470	395	445	395
Fertilisation azotée (au démarrage)	3 810	3 617	3 906	4 445
Traitement fongique	5 860	5 785	5 485	5 785
Traitement insecticide	4 220	4 295	4 745	4 145
Irrigation	5 000	5 000	5 000	5 000
Fauchage (8 coupes)	333	282	316	282
Endainage (8 coupes)	333	282	316	282
Bottelage (8 coupes)	1 433	1 357	1 491	1 382
Transport	1 938	3 262	2 037	1 900
Amortissement	186	186	186	186
Assurance matériel	50	50	50	50
Assurance production	4 666	4 666	4 666	4 666
TOTAL	93 195	93 250	107 840	95 098

(Campagne 2023-2024)	Charges totales de production d'un hectare de Vesce-Avoine (DA) par zone de production (Matériel en propriété)			
	Opération culturale	Littorale	Sublittorale	Plaines interieures
Déchaumage	940	790	890	790
Labour	2 228	1 928	2 128	1 928
Fertilisation phosphatée	39 685	39 817	42 566	44 745
Fertilisation potassique	25 985	25 917	45 566	25 945
1er recroisement	470	395	445	395
2éme recroisement	470	395	445	395
Hersage	470	395	445	395
Semis	22 349	22 236	22 311	22 236
Roulage	470	395	445	395
Fertilisation azotée (au démarrage)	3 810	3 617	3 906	4 445
Traitement fongique	5 860	5 785	5 485	5 785
Traitement insecticide	4 220	4 295	4 745	4 145
Irrigation	10 000	10 000	10 000	10 000
Fauchage	333	282	316	282
Endainage	333	282	316	282
Bottelage	3 383	3 307	3 441	3 332
Transport	12 538	12 462	12 637	12 500
Amortissement	186	186	186	186
Assurance matériel	50	50	50	50
Assurance production	4 666	4 666	4 666	4 666
Total	138 445	137 200	160 990	142 898

(Campagne 2023-2024)	Charges totales de production d'un hectare de Pois fourrager (DA) par zone de production (Matériel en propriété)			
	Opération culturale	Littorale	Sublittorale	Plaines interieures
Déchaumage	940	790	890	790
Labour	2 228	1 928	2 128	1 928
Fertilisation phosphatée	39 685	39 817	42 566	44 745
Fertilisation potassique	17 485	17 417	30 566	17 445
1er recroisement	470	395	445	395
2ème recroisement	470	395	445	395
Hersage	470	395	445	395
Semis	11 149	11 036	11 111	11 036
Roulage	470	395	445	395
Fertilisation azotée (au démarrage)	8 485	8 417	8 566	8 445
Traitement fongique	5 860	5 785	5 485	5 785
Traitement insecticide	4 220	4 295	4 745	4 145
Irrigation	15 000	15 000	15 000	15 000
Fauchage	333	282	316	282
Endainage	333	282	316	282
Bottelage	1 680	1 604	1 738	1 629
Transport	4 218	4 142	4 317	4 180
Amortissement	186	186	186	186
Assurance matériel	50	50	50	50
Assurance production	4 666	4 666	4 666	4 666
TOTAL	118 397	117 277	134 427	122 175

(Campagne 2023-2024)	Charges totales de production d'un hectare de Pois-avoine (DA) par zone de production (Matériel en propriété)			
	Opération culturale	Littorale	Sublittorale	Plaines interieures
Déchaumage	940	790	890	790
Labour	2 228	1 928	2 128	1 928
Fertilisation phosphatée	39 685	39 817	42 566	44 745
Fertilisation potassique	25 985	25 917	45 566	25 945
1er recroisement	470	395	445	395
2éme recroisement	470	395	445	395
Hersage	470	395	445	395
Semis	15 149	15 036	15 111	15 036
Roulage	470	395	445	395
Fertilisation azotée (au démarrage)	8 485	8 417	8 566	8 445
Traitement fongique	5 860	5 785	5 485	5 785
Traitement insecticide	4 220	4 295	4 745	4 145
Irrigation	10 000	10 000	10 000	10 000
Fauchage	333	282	316	282
Endainage	333	282	316	282
Bottelage	2 928	2 852	2 986	2 877
Transport	9 938	9 862	10 037	9 900
Amortissement	186	186	186	186
Assurance matériel	50	50	50	50
Assurance production	4 666	4 666	4 666	4 666
TOTAL	132 865	131 745	155 395	136 643

(Campagne 2023-2024)	Coût de production d'un hectare de sorgho en irrigué par zone de production (DA) (matériel en propriété)			
Opération culturale	Littorale	Sublittorale	Plaines interieures	Hauts plateaux
Déchaumage	940	790	890	790
Labour	2 228	1 928	2 128	1 928
Fertilisation phosphatée	39 685	39 817	42 566	44 745
Fertilisation potassique	34 485	34 417	60 566	34 445
1er recroisement	470	395	445	395
2ème recroisement	470	395	445	395
Hersage	470	395	445	395
Semis	12 749	12 636	12 711	12 636
Roulage	470	395	445	395
Fertilisation azotée	13 785	13 217	13 926	16 446
Irrigation	15 000	15 000	15 000	15 000
Fauchage (03 coupes)	940	790	890	790
Endainage(03 coupes)	940	790	890	790
Bottelage (03 coupes)	19 945	19 419	20 019	19 495
Transport	27 799	27 572	28 097	27 686
Amortissement	186	186	186	186
Assurance matériel	50	50	50	50
Assurance production	4 666	4 666	4 666	4 666
Total	175 278	172 858	204 366	181 235

(Campagne 2023-2024)	Charges totales de production d'un hectare de Triticale (DA) par zone de production (Matériel en propriété)			
	Littorale	Sublittorale	Plaines interieures	Hauts plateaux
Déchaumage	940	790	890	790
Labour	2 228	1 928	2 128	1 928
Fertilisation phosphatée	39 701	39 817	42 566	44 745
Fertilisation potassique	17 501	17 417	30 566	17 445
1er recroisement	470	395	445	395
2éme recroisement	470	395	445	395
Hersage	470	395	445	395
Semis	6 029	5 916	5 991	5 916
Roulage	470	395	445	395
Désherbage chimique antidicotylédones	2 126	1 895	1 885	1 895
Désherbage chimique antimonocotylédone	3 655	3 580	6 045	5 085
Fertilisation azotée	7 151	6 817	7 246	8 446
Traitement fongique	5 860	5 785	5 485	5 785
Traitement insecticide	4 220	4 295	4 745	4 145
Irrigation	16 000	14 800	19 600	16 000
Récolte (en location)	2 916	2 866	2 400	2 650
Bottelage	2 733	2 657	2 791	2 682
Transport	6 738	6 662	6 837	6 700
Amortissement	186	186	186	186
Assurance matériel	50	50	50	50
Assurance production	4 666	4 666	4 666	4 666
Total	124 580	121 707	145 858	130 695