

SECTIONS SEMENCES FOURRAGERES ET A GAZON : ELEMENTS DE CONJONCTURES DE LA RECOLTE 2016

GRAMINEES

Evolution des coûts de production

	2017	2016
Dactyle	924 (-1,51%)	938 (-0,78%)
Fétuque élevée	895 (-1,59%)	909 (-0,82%)
Fétuque rouge	746 (-1,10%)	754 (-0,66%)
Ray-grass anglais	1022 (-2,54%)	1048 (-0,83%)
Ray-grass d'Italie et hybride	841 (-1,55%)	854 (-0,70%)

L'évolution des coûts de production de semences fourragères et à gazon est évaluée chaque année sur la base de l'évolution des différentes charges (énergie, engrais, machinismes, salaires...) et de leur poids dans les coûts de productions. Leur poids relatif et le prix de production de référence a été déterminé à partir d'une étude FNAMS de 2015.

Rendement des productions de semences de gazon en quintaux/hectare

	Fétuque élevée gazon	Fétuque rouge	RGA gazon
2012	12,05	8,03	13,61
2013	13,17	11,01	14,21
2014	13,36	12,85	12,90
2015	17,95	15,65	18,92
2016	13,03	8,07	13,81

Les rendements moyens sont ceux calculés chaque année par le Gnis à partir de l'enquête réalisée auprès des établissements producteurs de semences. Il s'agit des rendements correspondants aux hectares récoltés et aux quantités certifiables.

Rendement des productions de semences de fourragères en quintaux

	Dactyle	Ray-grass anglais fourrager	Ray-grass d'Italie	Fétuque élevée fourragère	Ray-grass hybride
2012	7,15	12,27	12,17	6,11	9,29
2013	9,42	13,13	12,44	7,02	10,39
2014	8,07	12,34	8,71	5,16	8,65
2015	10,51	11,94	13,30	6,86	11,23
2016	6,53	12,53	11,16	5,85	9,73

	rendement moyen des 5 dernières années	Surfaces 2017 (ha)
Dactyle	8,34	1878
Fétuque élevée fourragère	6,2	1641
Fétuque élevée gazon	13,91	630
Fétuque rouge	11,12	893
Ray-grass anglais fourrager	12,44	1333
Ray-grass anglais gazon	14,69	1298
Ray-grass hybride	9,86	1212
Ray-grass d'Italie	11,56	2984

Prix moyens constatés des productions de semences de graminées fourragères et gazon en euros

	Dactyle	Ray-grass anglais fourrager	Ray-grass d'Italie	Fétuque élevée fourragère	Ray-grass hybride	Fétuque élevée gazon	Ray-grass anglais gazon	Fétuque rouge
2011	191,49	128,87	93,49	198,37	118,5	123,23	121,45	128,99
2012	195,84	135,92	95,69	213,87	125,92	132,31	124,2	148,07
2013	189,7	128,79	92,13	202,95	114,61	124,29	125,34	147,79
2014	172,39	115,64	87,55	194,78	108,88	107,91	115,75	135,6
2015	163	119,61	84,92	202,99	106,23	101,55	107,15	128,29

Chiffres d'affaires moyens des productions de semences de graminées fourragères en euros/hectare

	Dactyle	Ray-grass anglais fourrager	Ray-grass d'Italie	Fétuque élevée fourragère	Ray-grass hybride
2012	1401	1667,17	1164,48	1307	1169,38
2013	1870	1718,92	1054,33	1584,35	1205,07
2014	1391	1427,31	762,31	1005,43	942,15
2015	1713	1428	1129	1392	1193
2016	1113	1485	979	1142	1002

Chiffres d'affaires moyens des productions de semences de graminées gazon en euros/hectare

	Fétuque élevée gazon	Fétuque rouge	RGA gazon
2012	1583,95	1189,19	1690,27
2013	1641,83	1639,31	1784,41
2014	1441,46	1742,79	1493
2015	1823	2008	2028
2016	1310	1031	1487

Les prix moyens et les chiffres d'affaire à l'hectare sont issus d'une enquête menée par le Gnis au printemps de l'année suivant la récolte auprès des établissements producteurs pour chacune des variétés multipliées. Les prix sont pondérés par les volumes produits par variétés. Régulièrement, le Gnis complète et consolide cette enquête par une autre enquête menée directement auprès des agriculteurs multiplicateurs.

LEGUMINEUSES

Evolution des coûts de production

	2017	2016
Luzerne	640 (-0,59%)	644 (-0,72%)
Trèfle violet	777 (-0,13%)	778 (-0,56%)

L'évolution des coûts de production de semences fourragères et à gazon est évaluée chaque année sur la base de l'évolution des différentes charges (énergie, engrais, machinismes, salaires...) et de leur poids dans les coûts de productions. Leur poids relatif et le prix de production de référence a été déterminé à partir d'une étude FNAMS de 2015.

Rendement des productions de semences de légumineuses en quintaux/hectare

	Luzerne	Trèfle violet	Moyenne luzerne sur 15 ans	Moyenne trèfle violet sur 15 ans
2012	3,29	4,78	4,25	4,55
2013	4,55	4,44	4,25	4,55
2014	3,29	3,34	4,25	4,55
2015	3,48	2,46	4,25	4,55
2016	4,21	3,82	4,25	4,55

Les rendements moyens sont ceux calculés chaque année par le Gnis à partir de l'enquête réalisée auprès des établissements producteurs de semences. Il s'agit des rendements correspondants aux hectares récoltés et aux quantités certifiables.

Chiffres d'affaires moyens des productions de semences de graminées gazon en euros/hectare

	Luzerne	Trèfle violet
2012	689,29	1011,84
2013	976,26	965,73
2014	776,15	768,45
2015	777	577
2016	898,19	839,25

Les prix moyens et les chiffres d'affaire à l'hectare sont issus d'une enquête menée par le Gnis au printemps de l'année suivant la récolte auprès des établissements producteurs pour chacune des variétés multipliées. Les prix sont pondérés par les volumes produits par variétés. Régulièrement, le Gnis complète et consolide cette enquête par une autre enquête menée directement auprès des agriculteurs multiplicateurs.

Prix moyens constatés des productions de semences de légumineuses en euros

	Luzerne	Trèfle violet
2012	209,8	211,9
2013	214,41	217,65
2014	236,27	229,74
2015	223	234
2016	213,34	219,69

Evolution des ventes (France+ exports) en quintaux et des surfaces en production présentées en hectares

	Luzerne : surface	Trèfle violet : surface	Luzerne : ventes	Trèfle violet : ventes
2013/2014	10618	3405	47715	17303
2014/2015	11677	4476	43576	20054
2015/2016	15608	6367	53424	25990
2016/2017	19462	7833	67927	32584
2017/2018	24592	10301		

Les ventes présentées sont celles calculées chaque année par le Gnis en fin de campagne.