



Rendements et valeurs 2023

Basés sur les chiffres de l'Union suisse des paysans
(Agriexpert – estimations et droits), et autres

	Rendement kg/a		Prix fr./100 kg		Valeur fr./a		élevé BIO
	moyen PER	élevé PER	PER		moyen PER	élevé PER	
Prairies en plaine ¹⁾	100	135	34.-	34.-	47.-	42.-	
Prairies en zone préalpine ¹⁾	85	115	34.-	29.-	40.-	37.-	
Prairies en zone de montagne ¹⁾	75	100	42.-	31.-	42.-	39.-	
Froment cl. TOP a) ^{2) 3)}	60	75	58.50	48.-	59.-		
Froment cl. I b) ^{2) 3)}	60	75	55.50	47.-	57.-	77.-	
Froment cl. II c) ^{2) 3)}	60	75	53.-	45.-	55.-		
Blé fourrager ^{2) 3)}	75	90	39.50	44.-	52.-	62.-	
Epeautre ^{2) 3)}	50	65	62.-	41.-	52.-	62.-	
Seigle d'automne ^{2) 3)}	75	85	44.-	44.-	51.-	62.-	
Triticale ^{2) 3)}	65	75	37.50	39.-	44.-	61.-	
Orge d'automne ^{2) 3)}	75	90	37.50	40.-	46.-	53.-	
Orge de printemps ^{2) 3)}	60	75	37.50	32.-	40.-	48.-	
Avoine ^{2) 3)}	50	65	33.50	24.-	30.-	42.-	

Répartition des variétés	PER	IP-Suisse	BIO
Froment classe TOP	Runal, Titis, CH Claro, CH Nara, Piz Nair, Axen, Diavel, Montalbano, Bonavau, Baretta, Cadlimo, Fiorina	<i>IPSTop</i> Q: Runal, Piz Nair, Titis Isuela, Montalbano, Baretta <i>IPSTop</i> : Axen, Baretta, Bonavau, Cadlimo, CH Claro, CH Nara, Montalbano, Fiorina, Diavel	
Froment classe I	Arina, Forel, Simano, Alpval, Hanswin, Campagnile, Altare, Gagnone	Isafir, Alpval, Altare, Arina, Campanile, CH Combin, Forel, Hanswin, Simano, Gagnone	Tengri, Wiwa, Baretta, Pizza, Prim, Wital
Froment classe II	Ludwig, Levis, Posmeda, Spontan	Iskor, Levis, Montalto, Posmeda	Runal, Rosatch, Diavel, Montalbano

	Rendement kg/a		Prix fr./100 kg	Valeur fr./a		élevé BIO
	moyen PER	élevé PER	PER	moyen PER	élevé PER	
Maïs grains	100	115	33.70 ¹⁾	34.–	39.–	66.–
Maïs p. ensilage matière sèche	185	215	18.–	33.–	39.–	69.–
Maïs vert matière sèche	60	90	18.–	11.–	16.–	28.–
Pommes de terre comestibles (triées) ⁴⁾						
– Agria	450	550	35.59 ⁴⁾	160.–	196.–	189.–
– Desirée	450	550	39.64 ⁴⁾	178.–	218.–	189.–
– Belmonda, Concordia, Jelly, Laura, Victoria	450	550	43.05 ⁴⁾	194.–	237.–	255.–
– Annabelle, Ballerina, Charlotte, Ditta, Erika, Gourmandine, Lucera, Queen Anne, Sunshine, Venezia, Vitabella	450	550	45.60 ⁴⁾	205.–	251.–	195.–
– Variétés précoces (Agata, Amandine, Annabelle, Ballerina, Celtiane, Charlotte, Concordia, Ditta, Erika, Gourmandine, Gwenne, Jazzy, Lady Christl, Lucera, Lutine, Maldive, Sunshine, Venezia, Victoria, Vitabella) ⁵⁾						
Pommes de terre industrielles						
Triées ⁴⁾						
– Agria, Innovator, Ivory Russet, Markies	450	550	41.50 ⁴⁾	187.–	228.–	
– Fontane	450	550	40.00 ⁴⁾	180.–	220.–	
– Hermes, Pirol	450	550	43.50 ⁴⁾	195.–	240.–	
– Kiebitz, Lady Claire, Levinata, Sorenita, Thalessa	450	550	44.50 ⁴⁾	200.–	244.–	
– Verdi	450	550	48.45 ⁴⁾	218.–	266.–	
– SH C 1010	450	550	42.75 ⁴⁾	192.–	235.–	
Pré-triées	450	550	28.30	127.–	156.–	
Transformation immédiate	450	550	37.20 ⁴⁾	167.–	205.–	
Betteraves sucrières	825	950	6.60 ⁶⁾	54.–	63.–	105.–
Betteraves demi-sucrières et fourragères ⁷⁾	155	190	48.80	76.–	93.–	116.–

1) Répartition du rendement annuel:	Nombre coupes par année	Part des coupes en %				
		1.	2.	3.	4.	5.
	2	70	30	–	–	–
	3	45	35	20	–	–
	4	35	30	20	15	–
	5	30	25	15	20	10

- 2) Est inclus dans les valeurs l'indemnité pour la perte de rendement en paille (fr. 19.–/dt PER resp. fr. 22.–/dt BIO et un rendement en matière sèche entre 60 – 80dt/ha).
- 3) Pour les céréales de semences 12% de supplément
- 4) Prix pondéré (80% pommes de terre comestibles, 20% déchets de triage, déchets de triage à 5.–/dt). Pour les p.d.t. de semences 10% de supplément.
- 5) Les prix et rendements des p.d.t. précoces varient fortement.
- 6) Le prix pour la betterave sucrière correspond à un prix de référence avec une teneur en sucre de 17.9% inclus l'organisation et le prix du transport ainsi qu'un taux d'extraction de 89.1% et un taux de tare de 6.2%.
- 7) Matière sèche, feuillage inclus

	Rendement kg/a		Prix fr./100 kg	Valeur fr./a		élevé BIO
	moyen PER	élevé PER	PER	moyen PER	élevé PER	
Colza	40	50	107.40 ^{8) 9)}	43.-	54.-	61.-
Colza HOLL	35	45	120.55 ^{8) 9)}	42.-	54.-	
Soja	30	35	58.15 ^{8) 10)}	17.-	20.-	53.-
Tournesols	35	45	98.80 ^{8) 9)}	35.-	44.-	40.-
Féveroles	40	45	37.50	15.-	17.-	34.-
Pois à fourrage	40	45	40.-	16.-	18.-	34.-
Lupins	30	35	45.50	14.-	16.-	42.-
Haricots récolte mécanique	100	115	42.-	42.-	48.-	71.-
Pois à battre	55	65	75.-	42.-	48.-	53.-

		Normes	
		kg/a	fr./a
Tabac	sec	20 - 22	330.- / 360.-
Vin	fournisseurs de vendanges vignerons-encaveurs	80 - 120 80 - 120	200.- / 330.- 400.- / 1000.-
Pommes	de table à cidre, normales à cidre, spéciales	380 - 400 300 - 450 300 - 450	300.- / 330.- 80.- / 120.- 100.- / 150.-
Poires	de table à cidre	340 - 380 300 - 420	300.- / 330.- 80.- / 120.-
Baies	Fraises Fraises sous non-tissé Fraises sous tunnels Fraises sur substrat Framboises Framboises sur substrat Mûres Groseilles rouges Groseilles à maquereau Myrtilles	150 - 180 150 - 180 220 640 140 - 150 200 - 280 180 140 140 80 - 95	800.- / 1000.- 850.- / 1050.- 1250.- 4000.- 1450.- / 1600.- 2000.- / 2900.- 1400.- 670.- 670.- 900.- / 1000.-
Cerises	de table destinées à l'industrie	110 110	650.- 170.-
Prunes et pruneaux		220	300.- / 350.-
Pêches et abricots		110 - 150	350.- / 600.-
Raisins de table		120 - 160	400.- / 600.-

- 8) Les frais moyens de séchage et de réception sont déjà pris en compte.
9) Pour une teneur en humidité de 6% et moins
10) Pour une teneur en humidité de 11% et moins
11) Pour une teneur en humidité de 14% et moins

		Normes
Jeunes arbres fruitiers sans rendement		* fr./a
Exploitation de 1 ^{ère} année		de 520.- à 690.-
2 ^{ème} année		de 650.- à 830.-
3 ^{ème} année		de 750.- à 860.-
*) La première valeur correspond à une plantation concentrée avec env. 2'000 arbres par ha, la deuxième à une plantation concentrée avec env. 4'000 arbres par ha.		
Jeunes vignes sans rendement		fr./cep
1 ^{ère} année		8.-
2 ^{ème} année		11.-
3 ^{ème} année		12.50
Valeurs pour 1 cep/m ² ; une distance plus espacée entre les ceps entraînera des suppléments: 5'000 - 8'000 ceps/ha = + 10%, moins de 5'000 ceps/ha = + 20%.		

Tarif pour main-d'œuvre et force de traction		Normes
	fr./h	fr./jour (8h)
Main-d'œuvre	28.-	224.-
Tracteur (65 - 75 kW, y compris conducteur)	68.-	500.-

Frais de remise en état du terrain cultivé		Normes
Evacuation des déblais, y compris les frais de chargement, de machines et main-d'œuvre		fr./m ³
Transport de décombres et de terre en pente sur une distance d'env. 100 m		17.-
- en cas de transport sur env. 200 m: + 50%		42.-
- en cas de transport sur env. 50 m: - 30%		
Enfouissement d'alluvions		fr./a
Dans les cas extrêmes:		3.-
supplément jusqu'à un maximum de		2.-

Réensemencement		Normes
Réensemencement en prairie naturelle ou artificielle		fr./a
jusqu'à 50 ares		11.-
plus de 50 ares		8.-
Réensemencement en jachère florale (version de base)		15.-
Réensemencement en engrais verts ou en cultures dérobées		6.-