

Essais variétaux de blé d'automne 2016 swiss granum

Statut	Std	Std	Std	Std	Moy.	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	EC2	EC2	EC2	EC2	EC1	EC1	EC1	EC1	EC1		
Variétés / Classe actuelle	CH Claro	Simano	Levis	Cambrena	stand.	Molinera	Lorenzo	CH Camedo	CH Nara	Arnold	Arina	Chaumont	Hanswin	Bernstein	Montalto	Sailor	Montdor	Colmetta	Spontan	Nendaz	Baretta	Montalbano	Lagalp	Genius	Rubisko	
Caractéristiques pour les calculs d'indices																										
Rendement BRUT PER., dt/ha	57.7	64.1	64.3	61.4	61.9	53.3	50.1	57.4	59.7	62.8	63.3	66.6	63.4	64.6	68.4	73.8	59.8	69.6	77.2	68.4	64.4	61.7	67.9	67.1	71.6	
Rendement relatif PER, %	93.3	103.6	103.9	99.2	100.0	86.1	81.0	92.8	96.5	101.5	102.3	107.6	102.5	104.4	110.5	119.3	96.6	112.5	124.8	110.5	104.1	99.7	109.7	108.4	115.7	
Rendement PER Appréciation	-	+	+	Ø	Ø	---	---	-	-	Ø	Ø	++	Ø	+	++	+++	-	++	+++	++	+	Ø	++	++	+++	
Poids à l'hectolitre PER, kg	73.6	75.9	76.6	73.1	74.8	74.1	72.8	73.8	78.1	80.8	81.2	75.8	80.1	77.0	73.2	78.5	72.9	74.4	77.7	74.4	75.4	75.6	74.8	76.8	71.7	
Zélény PER, ml	65	62	66	30	55.8	71	72	66	70	72	63	58	64	67	65	51	69	62	63	67	64	68	58	70	58	
Teneur en protéine PER, %	17.2	16.0	15.6	15.3	16.0	18.3	18.9	17.0	17.2	17.4	16.9	15.7	15.9	15.7	15.9	14.8	16.8	14.7	15.2	14.9	16.4	17.3	15.4	16.5	14.9	
Temps de chute PER	367	341	414	362	371.0	366	423	400	405	335	355	322	377	399	329	274	396	358	369	385	331	423	381	410	349	
Indice Agron. "PER"	93.3	105.1	105.4	99.2	100	86.1	79.5	92.8	98.0	103.0	103.8	109.1	104.0	105.9	110.5	120.8	96.6	112.5	126.3	110.5	104.1	99.7	109.7	109.9	114.2	
Indice "Q-Labo"	84	64	70			89	88	86	80	84	63	65	75	71	67		84	61	67	67	76	87	58	83	58	
Indice "Q-Panif"	72	61	38			77	62	75	59	56	51	49	55	51	40		61	48	50	38	60	51	53	55	46	
Indice tot "Qualité"	156	125	108			166	150	161	139	140	114	114	130	122	107		145	109	117	105	136	138	111	138	104	
		Classe Top		Classe I		Classe II		Classe blé fourrager									Malus			Bonus				Valeur él.		

Essais variétaux de blé d'automne 2015-2016 swiss granum

Statut	Std	Std	Std	Std	Moy.	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	Tem	EC2	EC2	EC2	EC2	
Variétés / Classe actuelle	CH Claro	Simano	Levis	Cambrena	stand.	Molinera	Lorenzo	CH Camedo	CH Nara	Arnold	Arina	Chaumont	Hanswin	Bernstein	Montaito	Sailor	Montdor	Colmetta	Spontan	Nendaz	
Caractéristiques pour les calculs d'indices																					
Rendement BRUT PER., dt/ha	69.4	72.9	72.7	73.2	72.0	63.6	59.9	67.0	66.3	69.5	66.9	74.7	71.0	73.1	75.6	84.6	70.1	79.7	82.1	77.4	
Rendement relatif PER, %	96.3	101.2	100.9	101.6	100.0	88.2	83.1	93.0	92.1	96.4	92.8	103.7	98.5	101.5	105.0	117.5	97.3	110.6	114.0	107.4	
Rendement PER Appréciation	-	Ø	Ø	Ø	Ø	--	---	-	--	-	-	+	Ø	Ø	+	+++	-	++	+++	+	
Poids à l'hectolitre PER, kg	78.8	79.6	80.4	78.1	79.2	78.3	77.4	78.4	81.7	83.4	83.2	78.9	82.9	80.5	77.0	79.2	77.6	78.2	80.4	78.4	
Zélény PER, ml	61	55	61	27	50.9	67	70	56	67	66	61	52	59	66	59	49.5	64	57	60	60	
Teneur en protéine PER, %	15.8	15.4	14.9	14.2	15.1	17.1	17.7	15.7	16.4	16.5	16.2	14.9	15.0	15.3	14.9	13.2	15.7	14.0	14.5	14.0	
Temps de chute PER	380	373	428	375	388.9	380	431	406	421	362	376	334	383	410	350	262.0	411	381	390	407	
Indice Agron. "PER"	96.3	101.2	102.4	101.6	100	88.2	83.1	93.0	93.6	97.9	94.3	103.7	100.0	103.0	103.5	117.5	97.3	110.6	115.5	107.4	
Indice "Q-Labo"	77	62	68			85	87	80	82	82	72	65	68	70	61		76	58	63	61	
Indice "Q-Panif"	76	59	44			80	60	72	58	64	56	52	57	56	43		66	47	52	45	
Indice tot "Qualité"	153	121	111			165	146	151	140	146	128	117	125	126	104		142	105	115	106	

Classe Top
 Classe I
 Classe II
 Classe blé fourrager
 Malus
 Bonus
 Valeur él.