

Synthèse pluriannuelle des essais variétaux en froment d'hiver en province de Liège

Variété (b) barbu (h) hybride	Rendement (Rdt) en % des témoins (T) et perte de rendement (Prt) (1)														Qualité 2017-2022				Rendement en paille en % des témoins (T)						Précocité (6)	Cotation Rouille jaune (7)							Cotation 2017-2022 (7)								
	2017		2018		2019		2020		2021		2022		Moyenne		PS	Prot.	Zél.	Z/P	2018	2019	2020	2021	2022	M 18-22		2017	2018	2019	2020	2021	2022	M 17-22	Septoriose	Rouille brune	Fusariose des feuilles	Fusariose de l'épi	Verse				
	Rdt	Prt	Rdt	Prt	Rdt	Prt	Rdt	Prt	Rdt	Prt	Rdt	Prt	Rdt	Prt	(2)	(3)	(4)	(5)																							
<b>Bergamo (T)</b>	98	12	100	35	100	22	99	7	97	14	98	17	99	18	76,7	11,2	33	2,9	120	107	116	-	134	119	5,3	9,0	8,8	8,4	6,8	7,0	6,0	7,7	4,9	6,6	6,1	6,0	3,8				
Campesino	-	-	-	-	102	8	99	7	104	14	100	22	101	13	76,8	11,1	29	2,6	-	97	89	-	75	87	3,2	-	-	6,9	5,2	6,0	3,5	5,4	5,6	8,1	6,5	7,0	4,5				
Celebrity	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105	16	105	16	75,5	11,3	29	2,6	-	-	93	93	3,1	-	-	-	-	-	6,5	6,5	-	8,0	-	-	-		
Champion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109	18	109	18	73,1	10,9	30	2,7	-	-	101	101	9,0	-	-	-	-	-	8,7	8,7	-	5,5	-	-	-		
<b>Chevignon (T)</b>	102	5	99	26	100	8	101	5	102	5	99	5	100	9	76,9	11,5	30	2,6	91	88	92	-	87	89	3,5	9,0	9,0	8,9	8,1	9,0	8,7	8,8	6,1	7,3	5,7	5,8	3,5				
Complce (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	17	99	17	76,3	11,5	35	3,0	-	-	109	109	3,1	-	9,0	8,0	-	-	5,3	7,4	3,8	6,7	-	3,5	-		
Crossway	-	-	-	-	100	17	101	4	102	11	100	12	101	11	77,6	11,4	32	2,8	-	107	112	-	120	113	5,5	-	-	7,1	9,0	9,0	9,0	8,5	5,8	6,3	6,0	5,0	3,0				
Cubitus (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	5	-	-	91	6	92	5	78,4	11,8	41	3,5	-	-	113	-	114	113	3,4	-	-	-	8,6	-	8,3	8,5	7,0	8,6	-	-	-
Debian	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	19	101	19	76,2	12,2	35	2,9	-	-	-	-	130	130	6,3	-	-	-	-	-	5,2	5,2	-	9,0	-	-	-			
Garfield (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	96	13	99	7	97	10	74,7	11,5	28	2,4	-	-	-	-	125	125	6,0	-	-	-	-	8,0	7,8	7,9	5,1	8,8	7,0	-	-	3,2			
Geluck	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	8	103	8	77,8	11,4	32	2,8	-	-	-	-	135	135	7,1	-	-	-	-	-	8,3	8,3	-	7,5	-	-	-
Gleam	105	12	105	38	107	25	105	8	97	14	104	16	104	19	75,0	10,8	23	2,2	101	101	92	-	74	92	6,0	8,7	8,2	6,9	8,2	8,0	7,7	7,9	5,3	5,6	6,0	4,3	3,6				
<b>Graham (T)</b>	100	9	97	38	99	23	100	5	100	11	99	16	99	17	74,9	11,2	27	2,4	102	108	95	-	88	98	5,3	9,0	8,8	8,8	9,0	9,0	8,8	8,9	5,3	5,8	5,6	5,3	6,3				
Hyacinth (h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109	13	104	5	106	9	77,6	11,4	34	3,0	-	-	98	98	2,5	-	-	-	-	8,8	7,7	8,2	5,2	8,0	7,5	-	4,9
Hyking (h)	102	8	99	30	103	13	-	-	102	16	106	7	102	15	76,1	10,8	31	2,9	95	85	-	-	95	92	2,2	8,8	8,8	7,4	6,3	8,5	7,3	7,9	5,1	7,3	5,9	4,2	5,6				
Hyligo (h)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	20	101	20	75,7	11,6	30	2,6	-	-	100	100	1,0	-	-	-	-	-	3,7	3,7	-	8,5	-	-	-		
Hymalaya (h)	-	-	-	-	-	-	-	98	7	97	12	100	18	98	13	77,0	11,4	35	3,1	-	-	-	112	-	105	109	6,0	-	-	-	7,1	7,8	5,7	6,8	5,8	6,8	8,0	-	3,4		
Hyvega (h)	-	-	-	-	-	-	-	-	102	11	94	17	98	14	78,3	11,7	33	2,8	-	-	-	-	92	92	5,3	-	-	-	-	7,0	4,7	5,8	5,5	8,0	6,5	-	-	2,7			
Irun	-	-	-	-	-	-	-	-	93	7	102	7	98	7	78,1	11,3	35	3,1	-	-	-	-	116	116	5,1	-	-	-	-	8,5	8,0	8,3	5,0	8,0	6,0	-	-	2,6			
<b>Johnson (T)</b>	101	7	104	33	100	15	100	5	101	10	104	11	102	14	74,4	11,1	25	2,3	88	97	97	-	91	93	6,0	9,0	9,0	8,9	8,0	9,0	8,0	8,6	6,0	6,9	6,2	5,8	3,6				
KWS Dag	-	-	-	-	-	-	-	-	101	17	94	6	97	11	74,7	11,7	34	2,9	-	-	-	-	116	116	5,1	-	-	-	-	8,8	7,7	8,2	5,1	8,3	8,0	-	-	3,0			
KWS Donovan	-	-	-	-	-	-	-	-	109	15	97	17	103	16	78,2	11,9	34	2,8	-	-	-	-	153	153	6,8	-	-	-	-	8,7	6,5	7,6	5,7	3,0	7,5	-	-	3,1			
KWS Emerick	-	-	-	-	-	-	-	-	91	1	95	8	89	5	78,6	12,6	45	3,5	-	-	-	115	-	114	115	6,1	-	-	-	9,0	9,0	8,8	8,9	5,8	7,4	6,0	-	4,1			
KWS Extase	-	-	-	-	100	9	97	-1	103	9	99	7	100	6	76,9	11,3	33	2,9	-	110	119	-	-	105	111	3,6	-	-	8,6	8,7	9,0	9,0	8,8	6,7	7,5	7,0	7,0	4,5			
KWS Keitum	-	-	-	-	-	-	-	-	106	6	99	8	100	8	74,7	11,0	27	2,4	-	-	-	-	104	106	6,1	-	-	-	8,0	8,5	6,2	7,6	6,2	6,2	7,1	7,5	-	2,3			
KWS Smart	102	5	99	23	101	21	99	3	94	12	100	9	99	12	76,3	10,7	21	1,9	122	108	126	-	150	126	8,0	7,2	6,5	4,4	7,0	7,3	6,0	6,4	5,7	7,9	7,3	6,5	2,2				
KWS Sverre	-	-	-	-	-	-	-	-	101	11	105	9	103	10	76,9	11,5	32	2,8	-	-	-	-	144	144	6,4	-	-	-	-	9,0	9,0	9,0	5,9	6,3	7,5	-	-	2,1			
KWS Ultim (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	98	15	94	9	96	12	76,4	11,6	34	2,9	-	-	-	-	76	76	1,4	-	-	-	7,0	8,8	9,0	8,3	4,3	7,3	6,0	-	6,3				
LG Apollo (b)	-	-	-	-	-	-	-	98	2	100	6	96	6	98	5	76,1	11,9	28	2,4	-	-	-	165	-	153	159	7,3	-	-	-	8,9	8,3	8,7	8,6	6,2	7,8	7,0	-	4,6		
LG Character	-	-	-	-	-	-	-	-	93	12	94	15	93	14	78,1	12,0	42	3,5	-	-	-	-	140	140	5,8	-	-	-	-	6,5	4,8	5,7	5,3	8,0	7,0	-	-	3,3			
LG Keramik	-	-	-	-	96	6	96	3	100	4	95	4	97	4	78,0	11,8	37	3,2	-	112	116	-	-	104	111	4,5	-	-	8,3	8,8	8,8	8,7	8,6	6,4	8,3	7,0	5,5	4,6			
LG Mondial	-	-	-	-	-	-	-	-	102	7	89	17	96	12	77,3	11,6	35	3,0	-	-	-	-	111	111	5,8	-	-	-	-	6,7	5,0	5,8	5,8	9,0	6,5	-	-	6,6			
LG Skyscraper	-	-	106	37	103	21	104	7	101	15	105	13	104	19	74,2	11,0	26	2,4	101	99	104	-	94	99	5,9	-	9,0	8,1	8,8	9,0	8,8	8,7	5,2	5,7	4,8	5,2	4,7				
LG Spotlight	-	-	-	-	102	21	99	10	100	17	101	20	100	17	75,4	10,8	19	1,8	-	107	115	-	-	123	115	6,4	-	-	7,9	6,9	6,8	5,2	6,7	5,7	7,3	7,5	6,0	5,1			
Positiv	-	-	-	-	-	-	101	3	110	13	100	7	104	8	76,0	11,2	25	2,2	-	-	-	102	-	100	101	5,6	-	-	-	9,0	9,0	9,0	9,0	5,8	8,4	5,5	-	7,0			
Providence (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	98	13	98	13	98	13	77,2	11,6	33	2,9	-	-	-	-	104	104	3,1	-	-	-	-	-	7,7	7,7	-	-	5,0	-	-	-			
RGT Perkussio (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	105	15	99	6	102	10	77,1	11,5	34	3,0	-	-	-	-	95	95	4,8	-	-	-	8,5	8,5	8,3	8,4	5,1	8,8	5,5	-	6,3				
SO2020 (b)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	5	90	5	77,3	12,7	36	2,8	-	-	-	-	150	150	5,4	-	-	-	-	-	7,0	7,0	-	-	8,5	-	-	-			
Socade CS	-	-	-	-	-	-	98	6	97	11	97	13	97	10	77,3	11,2	35	3,1	-	-	-	75	-	72	73	4,5	-	-	-	8,6	9,0	9,0	8,9	6,4	6,9	7,0	-	3,1			
SU Ecusson	-	-	-	-	-	-	100	3	106	12	99	5	102	7	77,2	11,5	28	2,4	-	-	-	110	-	129	119	5,3	-	-	-	8,9	9,0	9,0	9,0	6,5	7,9	7,0	-	4,1			
SY Admiration	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	5	93	5	75,9	12,1	33	2,7	-	-	-	-	112	112	4,3	-	-	-	-	-	9,0	9,0	-	-	7,0	-	-	-			
SY Insitor	-	-	101	37	-	-	100	8	101	14	100	20	101	20	75,6	10,8	29	2,7	80	-	107	-	105	97	7,3	-	9,0	-	8,9	8,3	7,7	8,5	5,6	5,4	5,3	5,0	4,7				
SY Revolution	-	-	-	-	-	-	100	3	108	9	105	8	104	7	77,1	11,3	31	2,8	-	-	-	104	-	122	113	6,6	-	-	-	8,9	9,0										