

Comportement des variétés

Ce tableau regroupe l'ensemble des observations pluriannuelles dans les essais d'inscription (CTPS/GEVES) et de post inscription (ARVALIS et partenaires). Il intègre les observations réalisées dans

les essais de post inscription 2019, en particulier sur l'évolution des maladies (oïdium, rouille jaune...).

Ce tableau ne concerne que les variétés testées en 2020.

Variété	Inscription	Précocité épiaison	Précocité épiaison (En jour d'écart)	Productivité		Qualité				Résistance aux maladies					
				Nb d'année	Rendement (% variétés présentes)	Protéines ⁽¹⁾ écart à une isocourbe d'azote exporté en % de M.S.	PS écart à Bréhat en kg/hl	Germination sur épi (note GEVES)	Sensibilité à la verse	Sensibilité globale aux maladies ⁽²⁾	Oïdium	Rouille jaune feuilles (e : plus sensible sur épis p : plus sensible au stade jeune)	Rouille brune	Rhynchosporiose	Sensibilité au risque mycotoxines (DON)
Nouveautés 2020															
ASELLUS	IT-18	Précoce	-3	1	94	0.0	4.8			6.0	(++)		(++)	(-)	
BILBOQUET	2020	1/2 tard. à 1/2 préc.	5	1	99	-0.3	-0.6	3	++	9.1	+	++	++	-	
KITESURF	2020	1/2 précoce	1	1	97	-0.2	1.4	3	-	11.8	+	++	-	-	
LUMACO	2020	1/2 précoce	1	1	101	0.3	2.1	4	-	7.0	++	++	+	-	
RGT MOLINAC	2020	1/2 précoce	0	1	102	-0.2	-1.6	4	+	9.3	+	++	+	+/-	
RGT OUESSAC	2020	1/2 précoce	0	1	100	-0.2	-0.8	4	+	11.4	+	+	+/-	+/-	
RGT RUTENAC	2020	1/2 tard. à 1/2 préc.	4	1	98	0.1	1.1	3	+/-	5.8	+	+	+	+	
RUCHE	2020	1/2 précoce	2	1	102	-0.5	1.0	3	-	7.9	++	++	++	+	
TRIAS	2020	1/2 précoce	2	1	99	-0.1	-0.8	2	++	13.8	+/-	++	+/-	+/-	
Variétés présentes 2 ans															
RGT EPIAC	2019	Précoce	-3	2	99	0.4	0.0	4	+/-	11.0	-	+/-	++	-	(-)
RGT SULIAC	2019	1/2 tard. à 1/2 préc.	3	2	102	0.0	-0.7	2	-	8.4	+/-	+	+	+/-	(+)
Références															
BIKINI	2016	Ultra précoce	-8	5	100	0.4	2.1	4	+	10.8	-e	++	+/-	+	(+/-)
BREHAT	2018	1/2 précoce	0	3	100	-0.1	0.0	3	+/-	12.4	++	++	++	+	-
ELICSIR	2015	1/2 tard. à 1/2 préc.	4	5	96	0.1	1.6	(4)	+	10.4	+/-	+/-	++	+	+
JOKARI	IT-14	Très précoce	-5	6	97	0.2	2.1		+/-	11.2	+/-	++	+/-	+	+/-
RAMDAM	2018	1/2 précoce	0	3	103	-0.3	-1.5	4	+	12.8	-	+/-	++	+/-	+/-
RGT OMEAC	2017	Précoce	-3	4	100	0.4	4.1	4	-	8.6	+	++	+/-	+/-	+/-
RIVOLT	2018	Précoce	-1	3	106	0.1	-0.9	3	++	17.1	+/-	-	++	+/-	+

Source : essais pluriannuels d'inscription (CTPS/GEVES) et de post-inscription (ARVALIS et partenaires)

(1) : écart à la droite de regression Protéines en fonction du Rendement. Données pluriannuelles France entière.

(2) : perte de rendement en l'absence de traitement fongicide (2018 à 2020) France entière.

Très favorable	++
Favorable	+
Moyen	+/-
Défavorable	-
Très défavorable	--

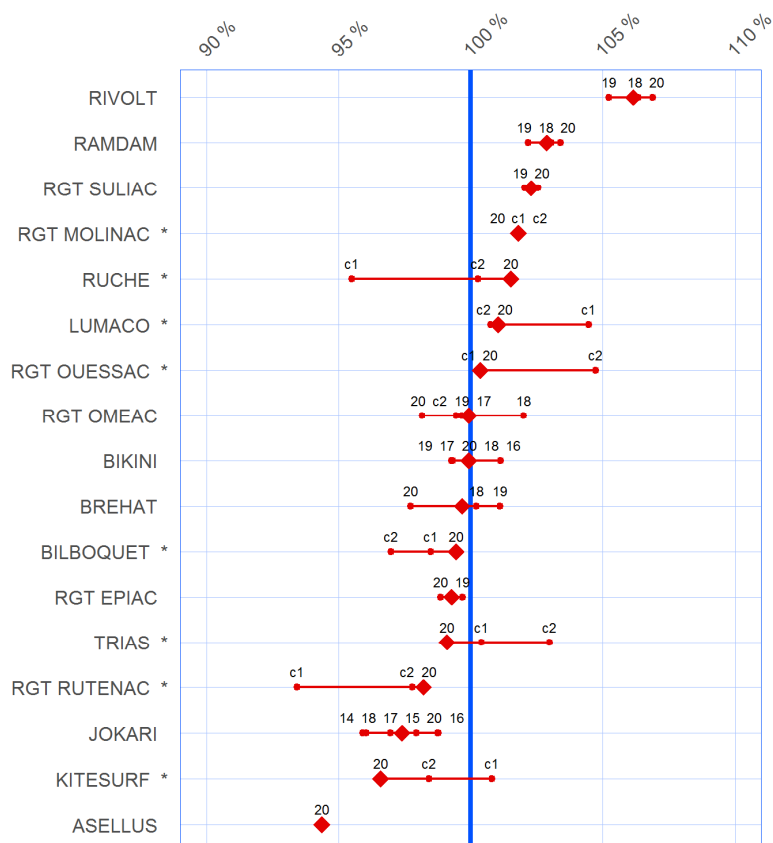
RENDEMENTS PLURIANNUELS FRANCE

Le comportement des variétés est très marqué par l'année climatique : il est préférable de l'apprécier sur plusieurs années. Afin de comparer les résultats de variétés expérimentées sur différentes campagnes, les rendements sont corrigés des effets annuels à l'aide des variétés communes entre année. Ils sont exprimés en % de la moyenne des variétés représentées. Les chiffres et

le point central indiquent respectivement le millésime et la moyenne ajustée pluriannuelle (ex : 20 = 2020).

Afin d'illustrer la régularité des nouvelles inscriptions au cours des années antérieures, « c1 » et « c2 » rappellent respectivement les résultats CTPS en 2018 et 2019.

Préc. épiaison	Verse	PS	Rouille J.	Oïdium	Rhyncho
7	6.5	5	5	7	5
6.5	6.5	4	6	5	6
6	4	5	7	7	6
6.5	6.5	4	8	7	6
6.5	5.5	6	7	8	7
6.5	6	7	8	8	6
6.5	6.5	5	6	7	6
7	5.5	8	8	7	6
8	6.5	7	8	5	5
6.5	6	6	8	8	6
6	6.5	5	8	7	5
7	5.5	5	6	6	5
6.5	6.5	5	7	7	6
6	6	6	7	7	7
7.5	6	7	8	7	6
6.5	5.5	7	8	7	4



* : Nouveautés 2020