

RESULTATS DE LA RECOLTE 2021 : REGION OUEST OCEAN

Nous tenons à remercier particulièrement les partenaires qui ont participé cette année au réseau variétés : Chambre d'Agriculture de la Charente-Maritime, CAVAC, Chambre régionale Pays de la Loire, Océalia, Soufflet, ainsi que les agriculteurs chez qui les essais ont été réalisés.

Un regroupement rendement de 5 essais de la zone Poitou Charentes est disponible. Réalisés sur des argilo calcaires pour 3 d'entre eux et marais pour les 2 autres, ces essais se caractérisent par un rendement moyen de 65 q/ha (rendements des essais variant de 44.8 à 73.8 q/ha), en net retrait par rapport à la moyenne des dernières années.

Les conditions climatiques de l'année ont été particulièrement défavorables aux blés durs : en marais et en sols profonds, les abats d'eau de l'hiver ont entraîné des ennoiements provoquant des pertes de plantes et impactant l'enracinement. La sécheresse de montaison a provoqué de fortes régressions de talles limitant le nombre d'épis. La fertilité des épis a subi les arrières-effets de la sécheresse et n'a pas compensé le faible peuplement épis. Enfin les conditions de remplissage en condition limite d'alimentation en eau ont également été pénalisées par le coup de chaud de mi-juin. Pour finir, les conditions de récolte ont dégradé la qualité notamment

PS et germination sur pied (Temps de Chute de Hagberg).

La précocité des variétés ne semble pas interférer dans le regroupement avec le comportement des variétés.

Cinq nouveautés ont été testées dans le réseau 2021. Parmi les nouveautés, on note les bons résultats de RGT BELALUR et CANAILLOU. FORMIDOU et RGT SOISSUR sont proches de la moyenne. RGT KAPSUR est un peu plus en retrait.

Parmi les récentes, avec un rendement proche de la moyenne RGT VANUR confirme son comportement correct dans la région. PLATONE, variété du catalogue européen est, pour la 2ème année consécutive nettement en retrait.

RELIEF, RGT VOILUR et ANVERGUR restent dans la première moitié du regroupement confirmant leur régularité.

Rendements 2021 : Ouest-Océan

Préc. épiaison	Classe Qualité Techno.	VARIETES	Rendement à 15% traité fongicide		REGULARITE - Rendement à 15% moyenne et écart-type en q/ha
			q/ha	% MG.	
5	BD	RELIEF	69.9	108	<p>Le trait vertical représente la moyenne générale. La longueur des barres illustre la régularité de la variété par rapport à l'ensemble des variétés testées, elle est égale à 2 écarts-types.</p>
5.5	BDC	RGT BELALUR	68.2	105	
6	BDM	RGT VOILUR	66.8	103	
6	BDM	CANAILLOU	66.3	102	
6	BDC	ANVERGUR	65.7	101	
6.5	BDC	RGT VANUR	65.3	100	
6	BDC	FORMIDOU	65.1	100	
5.5	BDHQ	MIRADOUX	65.0	100	
5.5	BDM	RGT SOISSUR	63.5	98	
6	BDC	CASTELDOUX*	62.4	96	
6	BDC	RGT KAPSUR	61.7	95	
6		PLATONE	60.3	93	
Moy. Générale			65.0		
ETR			3.4		
Nombre d'essais			5		

* : données estimées dans un ou plusieurs lieux

Précocité à épiaison

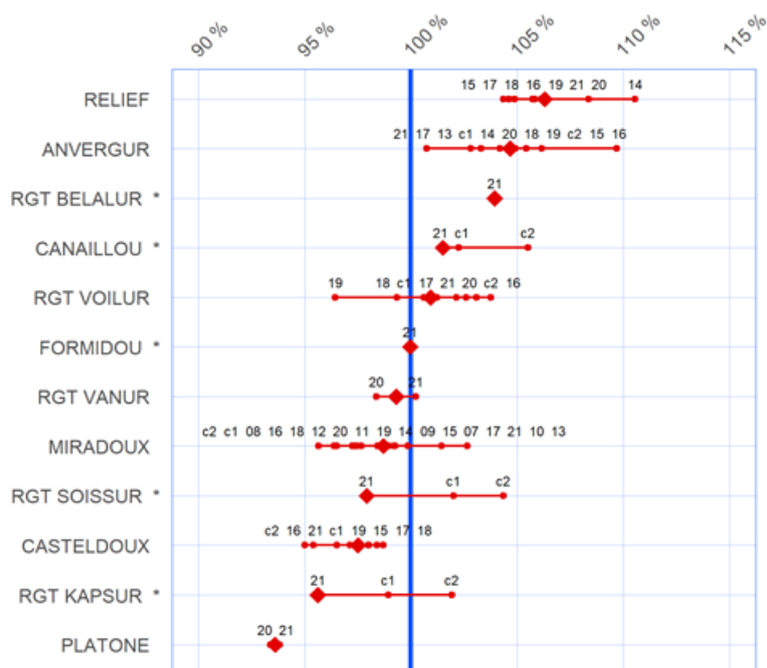
5 - Tardif 6 - ½ tardif à ½ précoce
5,5 - ½ tardif 6,5 - ½ précoce

Rendements pluriannuels Ouest-Océan

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 : 21 = 2021). Les résultats des nouvelles variétés en 1ère et 2ème année d'inscription au CTPS sont respectivement représentés par c1 et c2, ces valeurs ne sont pas prises en compte dans le calcul de la moyenne pluriannuelle.

	Classe techno.	Protéines	Mitadinage	Moucheture	R. brune	R. jaune
BD	5	6	7	6.5	6	
BDC	5.5	6	7	6	8	
BDC	5.5	5.5	7	7	6	
BDM	5.5	5	6.5	8	8	
BDM	6	6	8	8	7	
BDC	5.5	6.5	7	6	8	
BDC	5.5	6	7.5	5	8	
BDHQ	5.5	5.5	7.5	4.5	6	
BDM	5	6	6.5	6	7	
BDC	5.5	6	7.5	8	7	
BDC	5.5	5.5	7.5	6	7	
	6	6	7			



* : Nouveautés 2021