

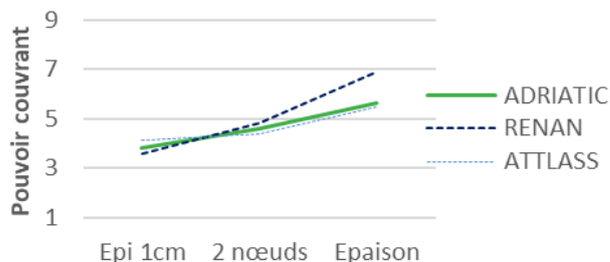
Caractéristiques agronomiques

Données GEVES-Arvalis et Réseau ExpéBio	
Aristation	non barbu
Alternativité	3 - hiver à demi hiver
Précocité à épisaison	7 - précoce
Résistance au froid	-
Résistance à la verse	7,5

Concurrence face aux adventices

Données GEVES-Arvalis et Réseau ExpéBio		
Hauteur	3 - assez court	- 10 cm / Renan

Evolution des notes de pouvoir couvrant (PC) (Réseau ExpéBio)



Variété courte présentant un pouvoir couvrant moyen, proche de celui d'ATTLASS.

Sensibilité aux maladies

Données Geves-Arvalis et Réseau ExpéBio	
Septoriose (tritici)	5 - assez sensible
Fusarioses	5,5 - assez à peu sensible
Risques mycotoxines (DON)	4,5 - assez sensible
Rouille jaune*	(4) - assez sensible
Rouille brune	7 - assez résistant
Oïdium	6 - peu sensible
Piétin-verse	4 - assez sensible

En bref...

ADRIATIC est une variété biscuitière précoce assez courte et peu couvrante. Bonne capacité de tallage. Ces rendements se trouvent dans la moyenne des témoins, avec un faible PS. Son comportement vis-à-vis de la rouille brune est intéressant

IDENTITE

Obtenteur : Lemaire Deffontaines

Représentant : Lemaire Deffontaines

Année d'inscription : 2017 (FR)

Classes technologiques : VRMb AB (ANMF)

Dernière année multi AB France : 2022

Testée dans le Réseau Bio depuis 2019



© Philippe de Wilde, Lemaire Deffontaines

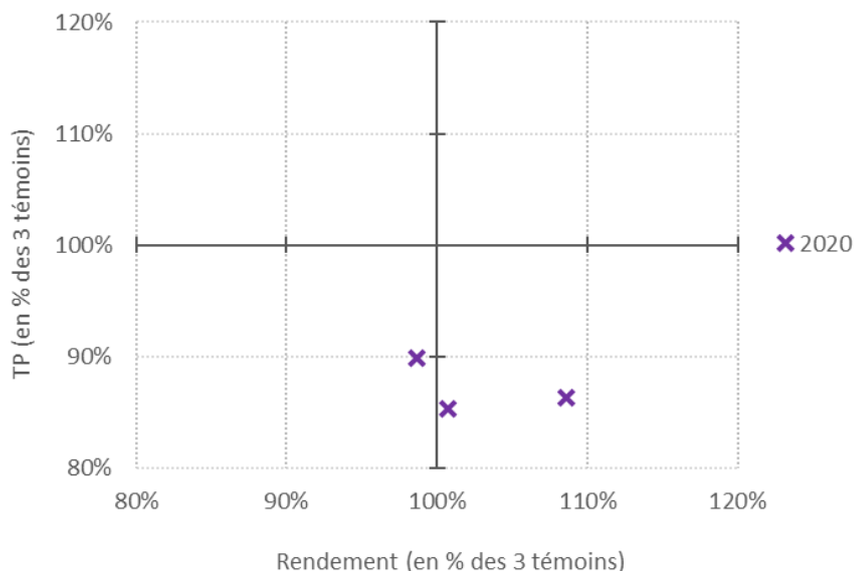
Potentiel de rendement

Rendements en pourcentage des trois témoins ATTLASS, RENAN, TOGANO (Réseau ExpéBio)

N'apparaissent que les regroupements constitués de 3 essais et plus. (Nombre d'essais)

	BP-CENTRE	NORD-EST	OUEST	SUD
2019	(1)	(1)		(2)
2020	109% (6)	101% (5)		99% (6)
Moyenne	108,6%	103,2%		101,5%

Teneur en protéines en fonction du rendement (Réseau ExpéBio)



Caractéristiques technologiques

	Réseau ExpéBio
Dureté	extra - soft
PS	3 - faible à moyen
	- 5 kg/hl / Renan
Germination sur pied	4 - assez résistant
Indice de Zélény	(10 % TP)
	(12 % TP)



Alvéographe de Chopin



Les **résultats agronomiques** sont issus des essais variétaux menés en AB par de multiples partenaires : Chambres d'Agriculture, ARVALIS – Institut du végétal, INRA, Groupements professionnels biologiques, coopératives, semenciers... Tous nos remerciements pour la transmission de leurs données.

Les **résultats technologiques** sont issus d'analyses réalisées sur des échantillons de blé du réseau d'essais (appui financier des obtenteurs ou représentants des variétés, participation ITAB et ARVALIS, + analyses INRA). Nos remerciements aux expérimentateurs ayant fourni les échantillons.

Traitement et analyse des données : ITAB
Rédaction et mise en page : ITAB et ARVALIS
Relectures : Expérimentateurs du Réseau ExpéBio

Pour plus de détails, se référer à la notice

Légendes et définition : se référer à la notice

RETROUVEZ L'ENSEMBLE DES FICHES SUR :
www.itab.asso.fr/activites/varietes-bles.php