

### Caractéristiques agronomiques

#### Données GEVES-Arvalis et Réseau ExpéBio

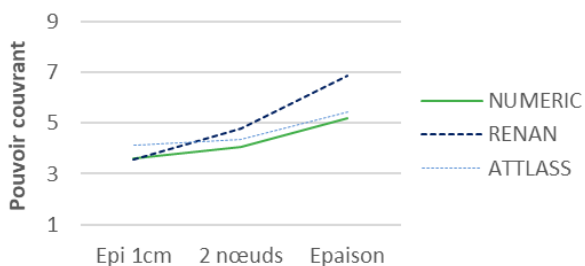
Aristation	barbu
Alternativité	-
Précocité à épiaison	7 - précoce
Résistance au froid	-
Résistance à la verse	-

### Concurrence face aux adventices

#### Données GEVES-Arvalis et Réseau ExpéBio

Hauteur	3,5 - assez court à moyen	-7 cm / Renan
---------	---------------------------	---------------

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



Variété de hauteur moyenne présentant un pouvoir couvrant assez faible.

### Sensibilité aux maladies

#### Données Geves-Arvalis et Réseau ExpéBio

Septoriose (tritici)	-
Fusarioses	-
Risques mycotoxines (DON)	-
Rouille jaune*	8 - assez résistant à résistant
Rouille brune	7 - assez résistant
Oïdium	-
Piétin-verse	-

#### En bref...

NUMERIC est une variété biscuitière précoce, de hauteur moyenne et peu couvrante. Son comportement face aux rouille est très bon. Productive, son PS est correct.

### IDENTITE

**Obtenteur** : J. Lemaire Deffontaines SA

**Représentant** : Thierry Hache Diffusion

**Année d'inscription** : 2010 (IT)

**Classes technologiques** : -

**Dernière année multi AB France** : 2022

**Testée dans le Réseau Bio depuis 2019**



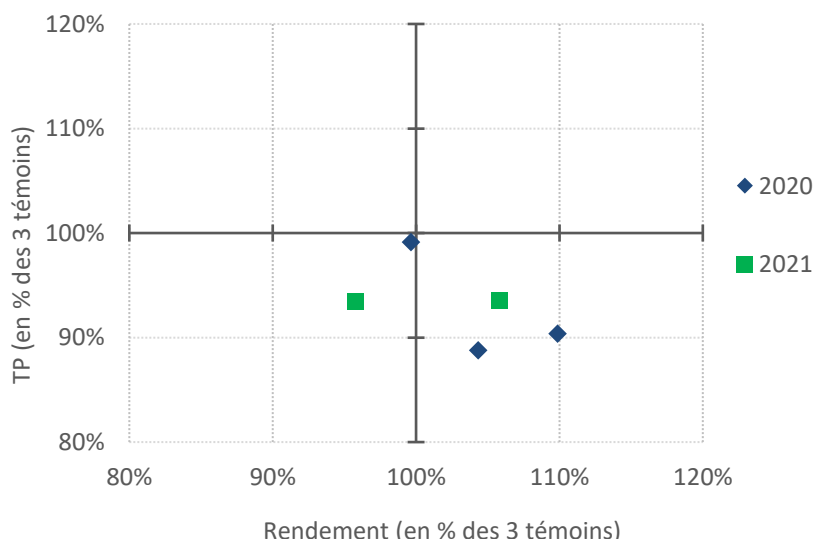
### Potentiel de rendement

#### Rendements en pourcentage des trois témoins GENY, GWENN, TOGANO (Réseau ExpéBio)

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

	BP-CENTRE	NORD-EST	OUEST	SUD
2020	110% (6)	104% (3)		100% (6)
2021	106% (7)		(2)	96% (6)
<b>Moyenne</b>	<b>107,7%</b>	<b>100,5%</b>		<b>97,7%</b>

#### Teneur en protéines en fonction du rendement (Réseau ExpéBio)



### Caractéristiques technologiques

	Réseau ExpéBio
Dureté	-
PS	6 - moyen à bon
	- 2 kg/hl / Renan
Germination sur pied	-
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](http://www.itab.asso.fr/activites/varietes-bles.php)