

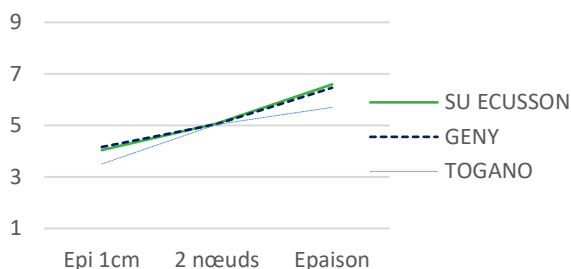
### Caractéristiques agronomiques

| Données GEVES-Arvalis et Réseau ExpéBio |                            |
|---|----------------------------|
| Aristation                              | non barbu                  |
| Alternativité                           | (5) ½ hiver à ½ alternatif |
| Précocité à épiaison                    | 5.5 ½ tardif               |
| Résistance au froid                     |                            |
| Résistance à la verse                   |                            |

### Concurrence face aux adventices

| Données GEVES-Arvalis et Réseau ExpéBio |           |
|---|-----------|
| Hauteur                                 | (4) moyen |

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



### Sensibilité aux maladies

| Données Geves-Arvalis et Réseau ExpéBio |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Septoriose (tritici)                    | (7) Assez résistant               |
| Fusarioses                              |                                   |
| Risques mycotoxines (DON)               | 4.5                               |
| Rouille jaune*                          | 7 Assez résistant                 |
| Rouille brune                           | (5) Assez sensible à peu sensible |
| Oïdium                                  | 8 Assez résistant à résistant     |
| Piétin-verse                            |                                   |

#### En bref...

Su Ecusson est une variété ½ tardive avec un très bon profil maladies et un bon pouvoir couvrant.

### IDENTITE

**Obtenteur** : Saaten Union

**Représentant** : Semences de France

**Année d'inscription** : 2019 (BE)

**Classes technologiques** : VRMb

**Dernière année multi AB France** : 2022

**Testée dans le Réseau Bio depuis 2021**



### 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 |
|---------|-----------|----------|-------|-----|
| 2021    |           | (2)      |       |     |
| 2022    | (1)       | 125 (5)  |       |     |
| Moyenne |           | 120%     |       |     |

Teneur en protéines en fonction du rendement (Réseau ExpéBio)

Pas suffisamment de données



### Caractéristiques technologiques

| Réseau ExpéBio       |           |
|----------------------|-----------|
| Dureté               |           |
| PS                   | 6         |
| 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)