



**Balltrap**  
Pois protéagineux d'hiver



**AGRICULTURE BIOLOGIQUE**

**Tolérance au froid très élevée**

**Potentiel élevé**

**Bonne tenue de tige**

**EXPERTISE TECHNIQUE**

Jonathan THEVENET

 **06 81 44 09 05**

[jonathan.thevenet@florimond-desprez.fr](mailto:jonathan.thevenet@florimond-desprez.fr)



**FLORIMOND  
DESPREZ**

## AGRICULTURE BIOLOGIQUE

### Rythme de développement

Type	<b>Hiver</b>
Type de feuillage	<b>Afila</b>
Couleur du grain	<b>Jaune</b>
Début floraison	<b>Intermédiaire</b>
Fin floraison	<b>Tardif</b>
Précocité maturité	<b>Intermédiaire</b>

### Accidents de végétation et maladies

Froid	<b>Très tolérant</b>
Hauteur floraison	<b>Moyenne</b>
Hauteur récolte	<b>Moyenne</b>
Verse	<b>Assez tolérant</b>
Chlorose ferrique	<b>Tolérant</b>

### Qualités technologiques

PMG	<b>Moyen</b>
Teneur en protéines	<b>Moyenne</b>

### Vos avantages

#### dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte (rendement, grain jaune)
- / limiter le risque de gel
- / maîtriser votre coût semences
- / récolter très facilement