

# Pois de printemps jaune

## TIP

### Fiche technique et résultats d'essais

Variété uniquement testée en 2017 avec des rendements très en retrait. Son PMG est moyen. Elle est tolérante à la verse et a une richesse en protéines très élevée.

**Année d'inscription**  
2013

**Pays d'inscription**  
Autriche

**Commercialisation**  
OUI

**Représentant en France**  
Saatbau France

**Code obtenteur**  
SG-L 4332

**Disponibilité en semences**  
**BIO**  
OUI

**Couleur des graines**  
jaune

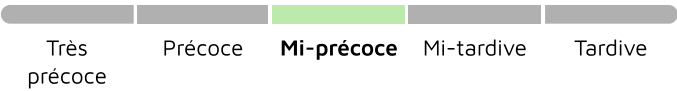
Fiche technique  
en ligne



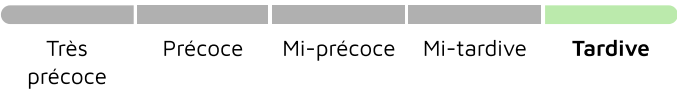
# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ FLORAISON

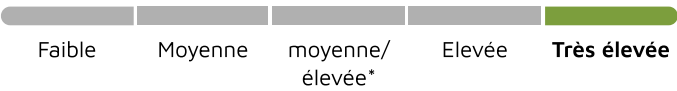


### PRÉCOCITÉ FIN FLORAISON

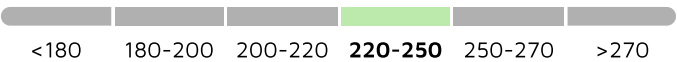


## Qualité de la graine

### RICHESSSE EN PROTÉINES

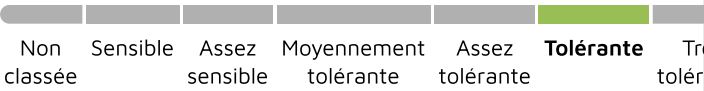


### CLASSE DE PMG POIS (g)



## Agronomie

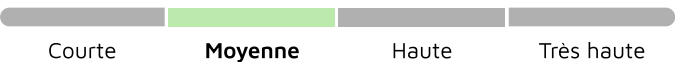
### TOLÉRANCE FACE À LA VERSE



### HAUTEUR FIN FLORAISON



### HAUTEUR RÉCOLTE

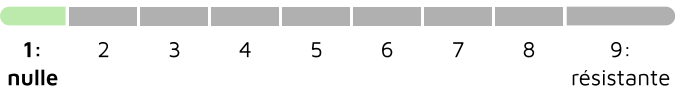


## Maladies et Ravageurs

### SENSIBILITÉ À LA CHLOROSE FERRIQUE



### NOTE PRÉSERVATION DU RENDEMENT VIS-À-VIS APHANOMYCES (1:nulle)



# Résultats d'évaluations Terres Inovia pour TIP

Zone d'évaluation : National

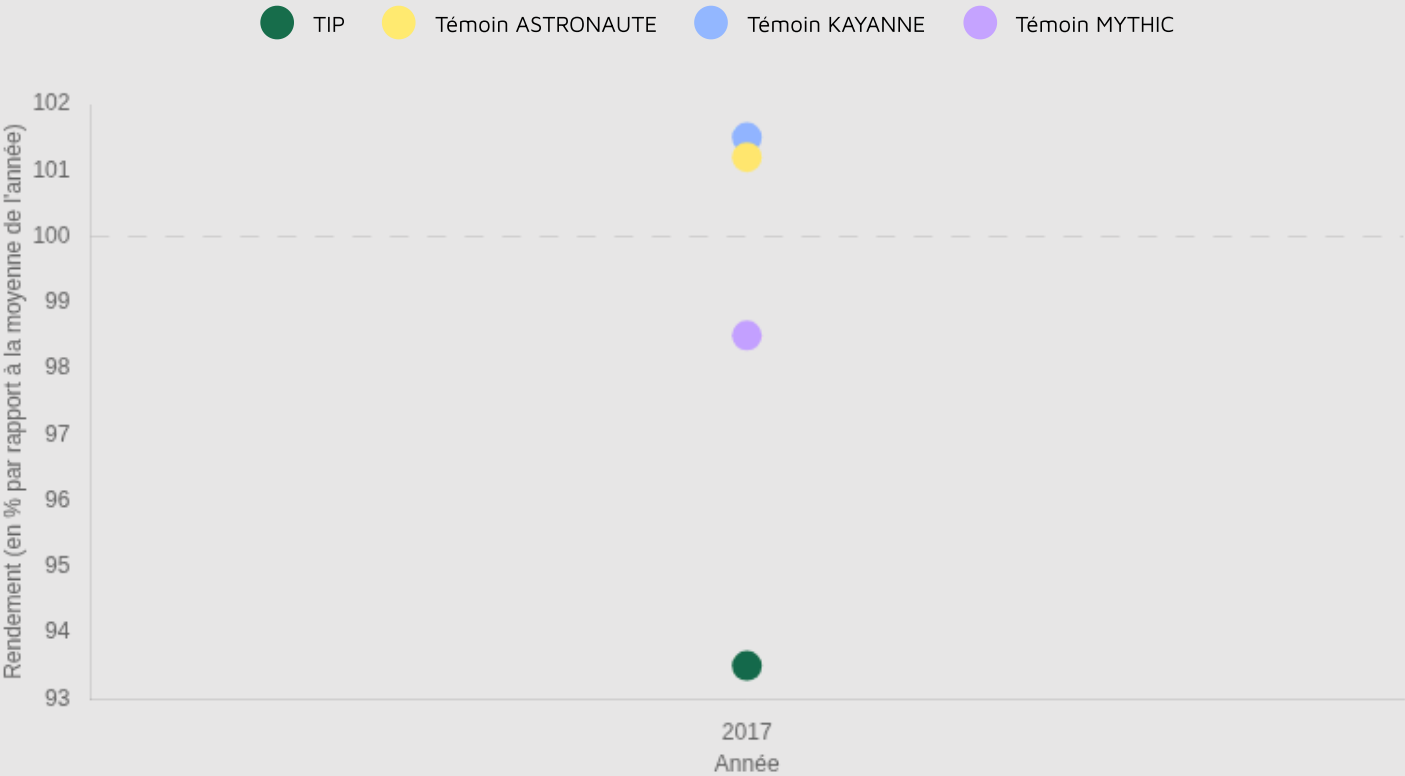
42.4 q/ha

Rendement estimé 2017

93.5 %

Indice de rendement 2017

Graphique d'indice de rendement



# Zone d'évaluation : Centre-Ouest

38.5 q/ha

Rendement estimé 2017

91.5 %

Indice de rendement 2017

Graphique d'indice de rendement



# Zone d'évaluation : Nord-Est

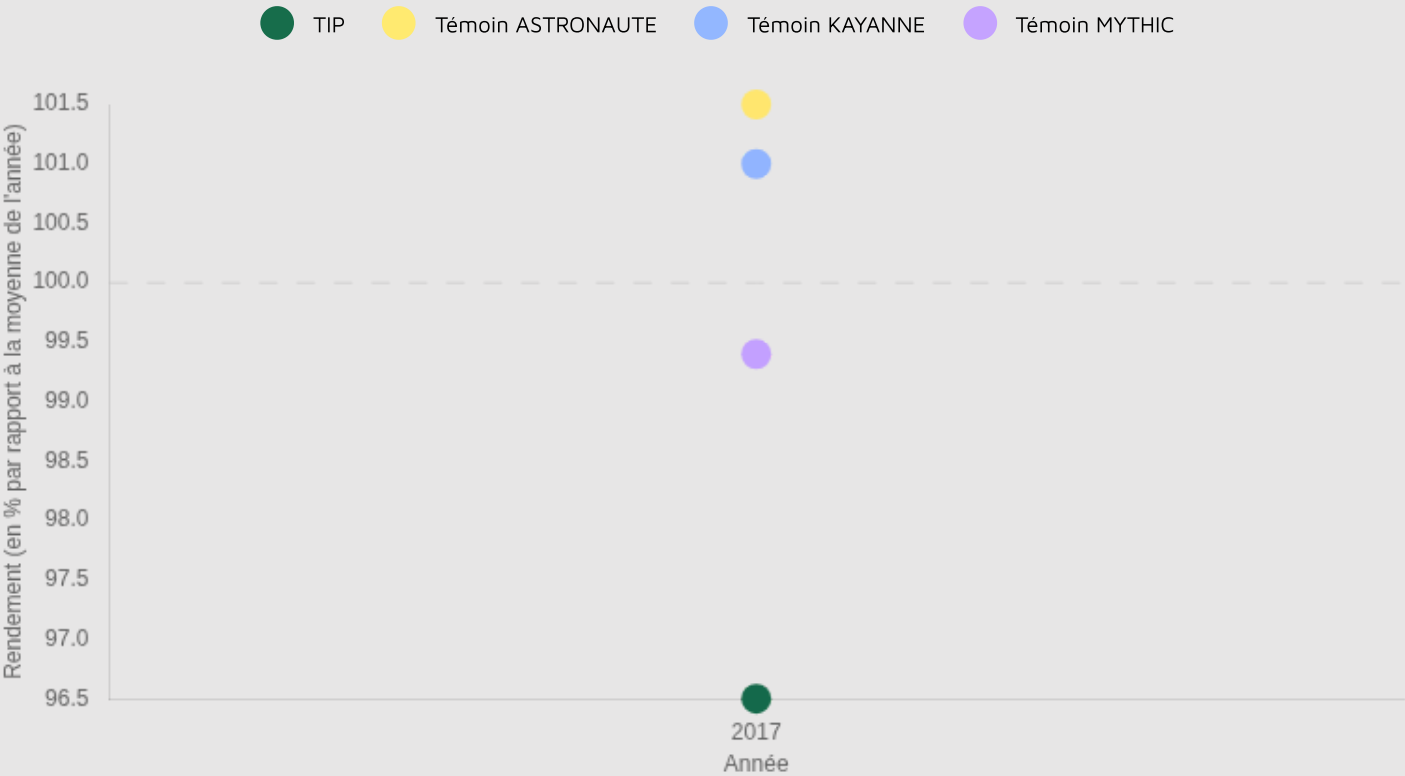
40.2 q/ha

Rendement estimé 2017

96.5 %

Indice de rendement 2017

Graphique d'indice de rendement



# Zone d'évaluation : Bassin Parisien

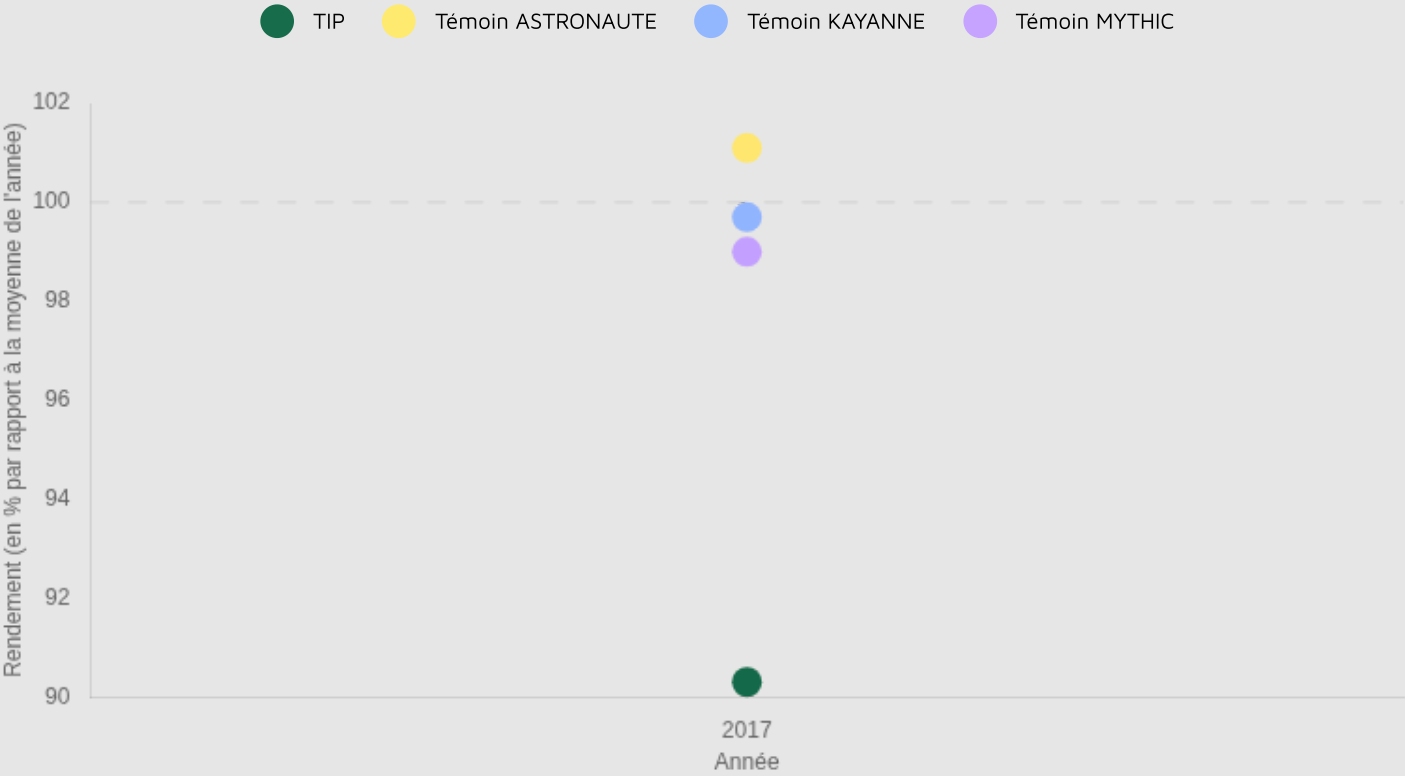
47.9 q/ha

Rendement estimé 2017

90.3 %

Indice de rendement 2017

Graphique d'indice de rendement



# Zone d'évaluation : Nord-Ouest

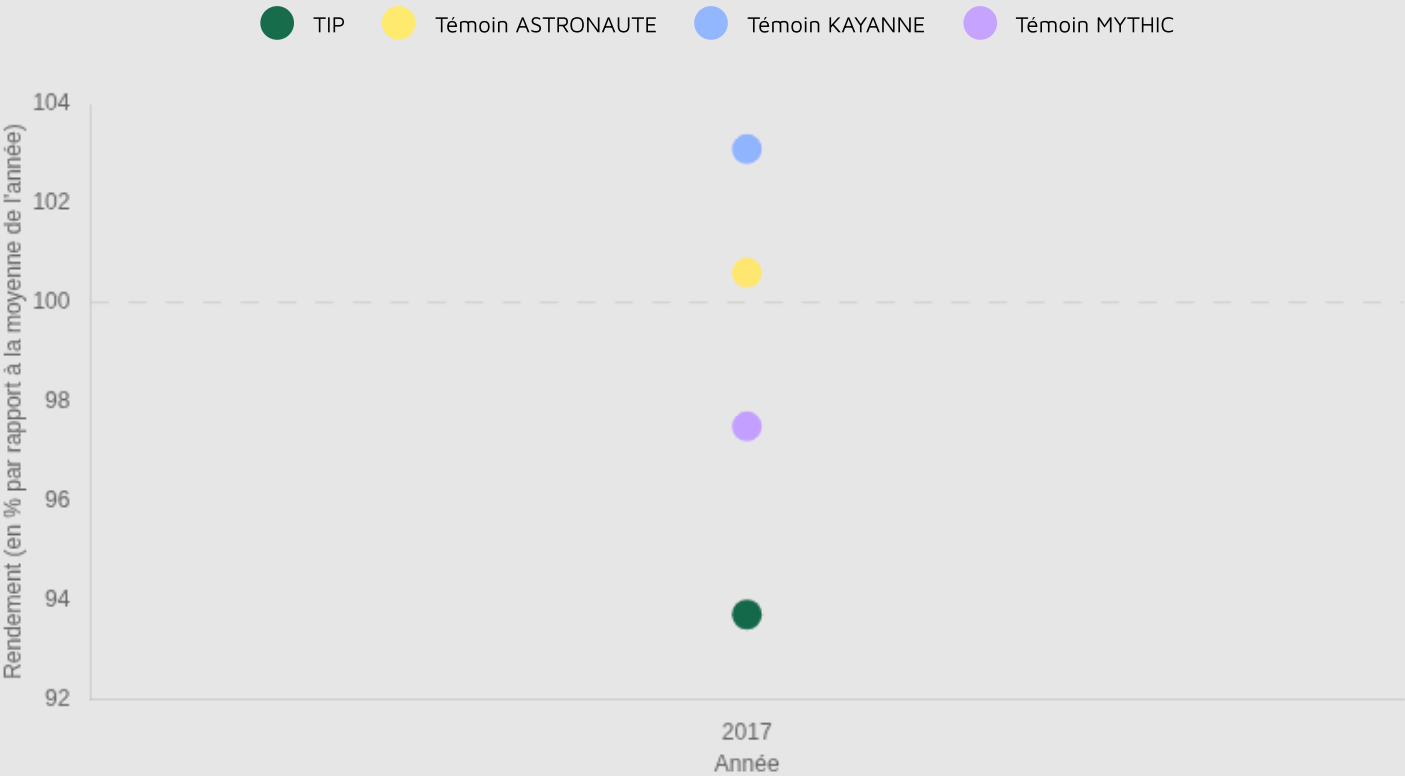
40.4 q/ha

Rendement estimé 2017

93.7 %

Indice de rendement 2017

Graphique d'indice de rendement



Graphique d'indice de rendement

