

Pois de printemps

# Rainbow



## Points forts

- Grains marbrés
- Bonne productivité
- Qualité oisellerie professionnelle

## Qualités technologiques

● Couleur de la graine	Marbrée
● PMG	240-260 g
● Protéines	24-26 %

## Caractéristiques agronomiques

Type	Afila
Couleur des fleurs	Colorées pourpres
Précocité floraison	Demi-précoce (Kayanne +2j)
Maturité	Demi-tardif
Hauteur à la récolte	Très élevée (Kayanne + 10cm)
Verse	Assez résistant
Chlorose ferrique	Assez sensible

## Productivité

**Rainbow** est un pois marbré avec une excellente tenue de tige à la récolte ce qui garantit une belle qualité de la graine.  
Facile à cultiver, **Rainbow** est un pois très productif.

Thierry Hache Diffusion  
37 Chemin de la Basse Flourie  
35400 SAINT MALO



Pois de printemps

# Rainbow



## Les conseils de culture



### Zone de culture

Variété demi-tardive

Très bien adapté à l'ensemble du territoire Français.

En zone sud, les semis à partir de décembre sont possibles.

## Semis

Les semis s'effectueront le plus tôt possible dans un sol sain et ressuyé. Selon les types de sols, on visera :

Limons : 70 à 85 gr/m<sup>2</sup>

Sols argileux et caillouteux : 80-100 gr/m<sup>2</sup>

Craie et cranettes : Déconseillé (du fait de sa sensibilité à la chlorose ferrique)

## Désherbage

Pour garantir la qualité de grain de **Rainbow**, on veillera à soigner le désherbage des parcelles. Un désherbage de pré-levée est recommandé, il sera suivi d'un rattrapage si nécessaire.

## Protection fongicide et insecticide

Pour produire un grain de qualité, la protection fongicide sera adaptée en fonction des risques de l'année, on privilégiera la lutte contre l'antracnose.

On luttera également contre la bruche en suivant les avertissements agricoles.

## Qualité et débouchés

**Rainbow** est un pois contractualisé exclusivement dans le cadre de la démarche Grainoble®.

Pour satisfaire les exigences qualitatives de ce marché, on aura une attention particulière aux conditions de récolte et de stockage (graines nettoyées et ventilées).

Thierry Hache Diffusion  
37 Chemin de la Basse Flourie  
35400 SAINT MALO

  
GRAINOBLE

Variété Agri Obtentions

 agri Obtentions  
Semencier de l'agriculture durable

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif, valent en fonction des conditions climatiques et écologiques ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies actuellement connues et étudiées en France. Crédits photo: Jean WEBER, NABA, www.naba.fr, photos de forêts gérées durablement et de sources contrôlées.