

# Pois de printemps vert

## KARIOKA

### Fiche technique et résultats d'essais

Karioka obtient en 2024 un rendement en retrait par rapport aux autres variétés. En pluriannuelle, la variété est au-dessus de la moyenne. Karioka est assez tolérante à la verse. Sa teneur en protéines est élevée (la plus élevée en 2023). La variété possède une bonne résistance à la décoloration avec une note de 6.5 sur 9. Son PMG est en dessous de la moyenne. La variété est désormais dépassée par des variétés plus récentes.

<b>Année d'inscription</b> 2018	<b>Pays d'inscription</b> France	<b>Commercialisation</b> OUI	<b>Représentant en France</b> KWS Momont
<b>Code obtenteur</b> MH 09 AA 28	<b>Disponibilité en semences</b> <b>BIO</b> -	<b>Couleur des graines</b> vert	

[Fiche technique  
en ligne](#)



# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ FLORAISON



### PRÉCOCITÉ FIN FLORAISON

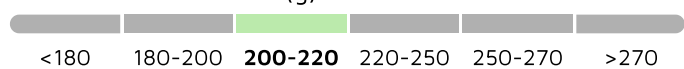


## Qualité de la graine

### RICHESSE EN PROTÉINES



### CLASSE DE PMG POIS (g)



### RÉSISTANCE DÉCOLORATION GRAINE

(9: très résistant)



## Agronomie

### TOLÉRANCE FACE À LA VERSE



### HAUTEUR FIN FLORAISON



### HAUTEUR RÉCOLTE



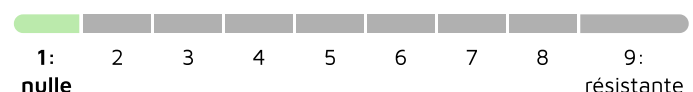
## Maladies et Ravageurs

### SENSIBILITÉ À LA CHLOROSE FERRIQUE



### NOTE PRÉSÉRATION DU RENDEMENT VIS-À-VIS APHANOMYCES

(1:nulle)



# Résultats d'évaluations Terres Inovia pour KARIOKA

Zone d'évaluation : National

**47.8** q/ha

Rendement estimé 2024

**94.9** %

Indice de rendement 2024

## Graphique d'indice de rendement

