

## Pois de printemps vert

# CARRINGTON

### Fiche technique et résultats d'essais

Carrington réalise trois bonnes années successives d'évaluations en post-inscription ce qui en fait la meilleure en productivité (2023-2025) parmi les variétés de pois de printemps à graines vertes. En tête en 2023 et 2024, elle termine 2ème en 2025. La variété est la plus régulière entre les essais, son rendement est supérieur à la moyenne dans 7 essais sur 10. Carrington est la plus tolérante à la verse. Sa teneur en protéines est moyenne. La variété possède une bonne résistance à la décoloration avec une note de 6.5 sur 9. Son PMG est le plus faible des graines vertes. Carrington est une variété référence conseillée.

**Année d'inscription**  
2020

**Pays d'inscription**  
France

**Commercialisation**  
OUI

**Représentant en France**  
RAGT Semences

**Code obtenteur**  
RLPG 140242

**Disponibilité en semences BIO**  
NON

**Couleur des graines**  
vert

Fiche technique en  
ligne



# Classification Terres Inovia

## Précocité

### PRÉCOCITÉ À MATURITÉ



### PRÉCOCITÉ FLORAISON



### PRÉCOCITÉ FIN FLORAISON



## Agronomie

### TOLÉRANCE FACE À LA VERSE



### HAUTEUR FIN FLORAISON

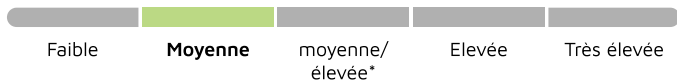


### HAUTEUR RÉCOLTE

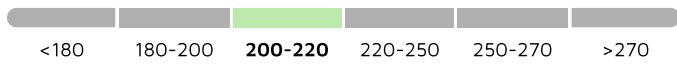


## Qualité de la graine

### RICHESSE EN PROTÉINES



### CLASSE DE PMG POIS (g)

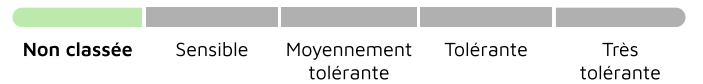


### RÉSISTANCE DÉCOLORATION GRAINE (9: très résistant)



## Maladies et Ravageurs

### SENSIBILITÉ À LA CHLOROSE FERRIQUE



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



# Résultats d'évaluations Terres Inovia pour CARRINGTON

Zone d'évaluation : National

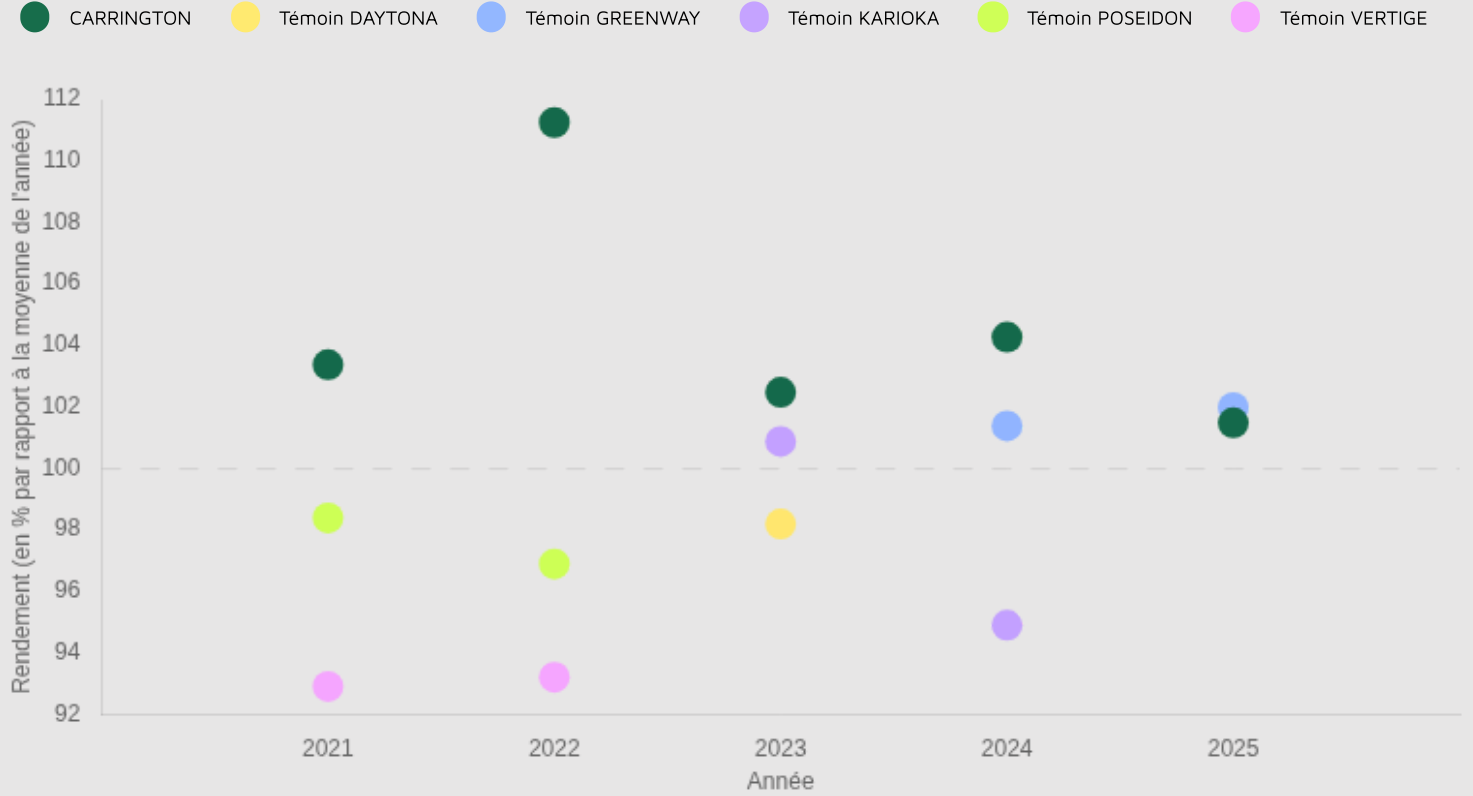
**50.4** q/ha

Rendement estimé 2025

**101.5** %

Indice de rendement 2025

## Graphique d'indice de rendement



# Résultats inscription CTPS : source GEVES

## Cotation

<b>COTATION FINALE</b> 96.9	<b>INDICE RENDEMENT 2 ANS / TÉMOINS (%)</b> 105.8	<b>NB D'ESSAIS POUR LE RENDEMENT / 2 ANS</b> 22
<b>BONIFICATION PROTÉINES (+/-)</b> -2.9	<b>BONIFICATION PMG (+/-)</b> -	<b>BONIFICATION VERSE (+/-)</b> 0.2

## Résultats détaillés

Année (ou regroupement)	Indice de rendement / témoins (%/témoins)	Témoin 1	Rendement témoin 1 (q/ha)	Témoin 2	Rendement témoin 2 (q/ha)	Nombre d'essais	Teneur protéines (%)	Rendement protéines (q/ha)	Indice de Verse (1: tolérant)
2019	104.5	KAYANNE	54.3	BAGOO	55.6	11	21.8	10.6	0.67
2020	109.3	KAYANNE	36	BAGOO	34.6	7	21.6	6.1	-

Sources GEVES : résultats obtenus dans le réseau national CTPS