



FÉVEROLE DE PRINTEMPS

# RGT TIFFANY



Fort potentiel de rendement



Bon comportement verse



Teneur élevée en protéines



Faible teneur en vicine convicine

## FÉVEROLE DE PRINTEMPS



Inscription 2014 France (RLS7428)  
 Obtention RAGT 2n  
 Représentant RAGT Semences  
 Fleur colorée à faible teneur en vicine convicine

## COTATION FINALE CTPS

# 110,4%

des témoins  
 (Espresso + Pyramid)/2

productivité (% témoins)	108,3
protéines	+ 2,2
bonus PMG	0,0
verse	- 0,1
malus tanins	0,0
vicine convicine	0,0
<b>cotation finale (% témoins)</b>	<b>110,4</b>



## EXPERTISE DE L'OBTENTEUR

RGT TIFFANY est une variété très gros potentiel de rendement. RGT TIFFANY présente une forte teneur en protéines et une faible teneur en vicine convicine, ce qui intéressera les fabricants d'alimentation, notamment en volailles. Sa belle qualité visuelle satisfera les marchés du Moyen-Orient en plus de ceux de l'alimentation animale.

## CONSEIL CULTURAL

RGT TIFFANY peut être cultivée dans toutes les zones de production de féveroles de printemps. Son bon comportement à la verse permet d'en sécuriser la récolte.

### Densités de semis conseillées

- 30 à 40 grains/m<sup>2</sup> en limons profonds
- 40 à 50 grains/m<sup>2</sup> sur sols caillouteux ou argileux
- 55 à 60 grains/m<sup>2</sup> en craie

# RGT TIFFANY

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



Début floraison	<b>demi-précoce</b> (RGT ESPRESSO + 2 jours)
Fin floraison	<b>précoce</b> (RGT ESPRESSO - 3 jours)
Précocité maturité	<b>demi-précoce</b> <b>6</b>
Hauteur	<b>assez haute</b> (RGT ESPRESSO + 6 cm)
Sensibilité à la verse	<b>assez résistant</b> <b>2</b>
Sensibilité à la casse de tige	<b>peu sensible</b> <b>4</b>

Source : CTPS/RAGT Semences

## PROFIL MALADIES

Botrytis	
Anthraxose	<b>2</b>
Mildiou	<b>2</b>
Rouille	

Source : CTPS/R2n (1 = résistant, 9 = sensible) - (X) à confirmer

## CARACTÉRISTIQUES TECHNOLOGIQUES



PMG	<b>moyen</b> (± 530 g ; RGT ESPRESSO + 40 g) <b>6</b>
Teneur en protéines	<b>élevée</b> (± 30 % ; RGT ESPRESSO + 1,5 pt) <b>6,5</b>
Couleur du grain	<b>beige clair</b>
Couleur du hile	<b>claire</b>
Tanins	<b>présence</b>
Teneur en vicine convicine	<b>faible</b>

Source : CTPS/R2n