

CHOISIR UNE VARIÉTÉ GENECARE TUYV

GÉNÉTIQUE RAGT SEMENCES

Le virus de la jaunisse (TuYV) est présent depuis de nombreuses années.

La recherche RAGT a identifié 2 types de tolérance :

- ↳ La tolérance due à la présence d'un gène **spécifique**,
- ↳ La tolérance due à un mécanisme de défense complexe, polygénique conférant à la plante un bon niveau de **tolérance quantitative**.



- ➔ **DES PLANTES PLUS SAINES**
Variétés capables d'exprimer leur haut potentiel quel que soit la charge virale.
- ➔ **DE LA RÉGULARITÉ ET DE LA STABILITÉ**
Variétés capables de reproduire leur performance d'une année sur l'autre, et sur toutes les régions.
- ➔ **DE LA PERFORMANCE RENDEMENT**
Variétés capables d'exprimer **un haut potentiel de rendement**.

CHOISIR DES VARIÉTÉS
TOLÉRANTES TuYV

+4.2%
DE RENDEMENT*

* Source : 69 essais 2017 à 2019, RAGT Semences

