

**VOLTZ**  
MARAÎCHAGE

# LES TOLÉRIANTES

La gamme de tomates déterminées  
avec tolérance mildiou pour le plein champ



# LES TOLÉRIANTES

Disponibles  
dès  
septembre  
dans nos  
catalogues



DEFIANT F1

GALADIANT F1

PROSPERANT F1

# LES TOLÉRIANTES

Le mildiou de la tomate est causé par le pathogène *Phytophthora infestans*. C'est l'une des maladies les plus destructrices et contagieuses auxquelles sont confrontés les maraîchers. Elle apparaît de manière importante sur les cultures de tomates en plein champ qui subissent des conditions humides (pluie d'été, brouillard, hygrométrie élevée). L'été 2021, avec sa pluviométrie plus abondante qu'à l'accoutumée et une fraîcheur exceptionnelle, a de fait été propice au développement de mildiou en France, réduisant parfois drastiquement les rendements de tomates de plein champ.

La gamme de tomates **TOLÉRIANTES**, composée de **DEFIANT FI**, **GALADIANT FI** et **PROSPERANT FI**, trois tomates tolérantes au mildiou, présente donc un avantage indéniable pour la culture de plein champ.

Le choix de variétés tolérantes est la meilleure stratégie pour lutter contre le mildiou, ainsi VOLTZ Maraîchage a, depuis plus de 4 ans, **orienté ses programmes de développement sur la recherche de variétés tolérantes à ce pathogène.**

Outre le gain de productivité inhérent à cette tolérance, cette gamme est également un atout pour les exploitations avec peu de surfaces abritées. "La

*tomate plein champ est un atout pour les producteurs et notamment pour les petites exploitations en BIO qui ont peu de surface sous serre : mettre de la tomate en plein champ leur permet d'avoir plus de production sans augmenter leur surface d'abris,"* explique **Alicia Dufour, chargée R&D tomates chez VOLTZ Maraîchage.**

D'autant plus que la production de plein champ peut venir en appui ou relai de la production sous abris, surtout en fin de saison.



Comparaison de la tolérance mildiou  
**GALADIANT FI** en-haut et variété non-tolérante en-bas



## DEFIANT F1



### DEFIANT F1

Variété précoce  
Plante : vigoureuse et très productive  
Fruits : ronds rouges, très réguliers  
Poids moyen (g) : 80/100

Résistances :  
HR: Fol 2 / Vd(O)  
IR: Aal / Pi

DEFIANT F1 en culture (à gauche) face à une variété non-tolérante (à droite)



## GALADIANT F1



### GALADIANT F1

Variété de saison  
Plante : buissonnante et vigoureuse  
Récolte : semi-groupée, homogène  
Fruits : ronds rouges, mi-fermes et très gustatifs  
Poids moyen (g) : 280/300

Résistances :  
HR: VaVd:1 / Fol:1-3 / Si / Ss  
IR: MaMiMj / Pi / TSWV

## PROSPERANT F1



### PROSPERANT F1

Variété de type Roma hybride  
Plante : buissonnante et très productive  
Récolte : groupée  
Fruits : en olivette rouges, fermes et très charnus, adaptés à la confection de coulis ou conserves  
Poids moyen (g) : 100/120

Résistances :  
IR: MaMiMj / Pi / ToMV / VaVd:1 / Fol:1-3

## À propos de Graines Voltz & de **VOLTZ MARAÎCHAGE**

**GRAINES VOLTZ est le leader français et l'un des premiers distributeurs européens indépendants de semences et de jeunes plants de fleurs et de légumes aux professionnels, horticulteurs, maraîchers ou autorité publique.**

Fils de commerçants grainetiers dans le centre-ville de Colmar, Serge Voltz crée en 1985 son entreprise de distribution de semences potagères et florales pour les maraîchers, horticulteurs et les collectivités. Devenue la première entreprise familiale indépendante française sur ce marché, GRAINES VOLTZ a su anticiper les besoins de ses clients en leur offrant des solutions adaptées à leurs attentes. C'est pourquoi, en 1998, Serge Voltz a fait le choix de s'engager pour la BIO et de développer une gamme qui atteint aujourd'hui plus de 700 références.

En 2021, afin de répondre au mieux aux producteurs maraîchers, GRAINES VOLTZ crée **VOLTZ MARAÎCHAGE**, une nouvelle entité entièrement dédiée à la distribution de semences de légumes et de plants maraîchers.

**Avec **VOLTZ MARAÎCHAGE**, nous offrons à nos clients  
la meilleure génétique disponible sur le marché.**

Contact presse :  
Camille Vonau  
03 69 75 80 31  
[cvonau@grainesvoltz.com](mailto:cvonau@grainesvoltz.com)

[www.voltz-maraichage.fr](http://www.voltz-maraichage.fr)

