

Anmeldung: ÖGA Award «Neue Pflanzen»

Pi-Tomate Phialina (BOL-T-5302) (Solanum lycopersicum)

Beschreibung

Phialina gehört zu einer neuen Generation von Tomaten mit ausgezeichneter Resistenz gegen Kraut- und Braunfäule (*Phytophthora infestans*). Dank dieser Züchtungsfortschritte bei den sogenannten Pi-Tomaten ist es nun möglich, Tomaten problemlos im Freiland anzubauen. Ein bedeutender Schritt zur Steigerung der Ertragssicherheit und in Richtung nachhaltigem Tomatenanbau.

Die Pi-Cocktail-Tomate Phialina (BOL-T-5302) begeistert mit langen Rispen, saftigen Früchten (35–40 g) und kräftigem Wuchs. Die Vitalität der Sorte ist so gut, dass eine Veredlung der Sorte nicht notwendig ist.

- Die Pi-Resistenz adressiert das Hauptproblem in der Tomatenkultur
- Cocktailtomate mit 35-40 g Fruchtgewicht
- Biozüchtung für den Profi-Anbau und den Privatgarten
- Lieferbar als Biosaatgut, Jungpflanzen (Bio und konventionell)



Züchter: De Bolster Organic Seeds (NL)

Jungpflanzenproduzent: Volmary (Deutschland)

Markteinführung Schweiz (inkl. Europa): Frühling 2026

Verkauf Jungpflanzen Schweiz: GREEN Pflanzenhandel GmbH, Adliswil