

## La nouvelle variété de tomate grappe ronde “SV7886TH” de Monsanto

**SV7886TH est la nouvelle variété de tomate indéterminée de calibre 3 avec une résistance intermédiaire au TYLCV. Elle est destinée pour le marché du frais en grappe ou en individuelle.**

Cette variété combine un rendement élevé constant avec des grappes régulières ainsi qu'une belle couleur rouge des fruits durant toute la saison.

Elle est dotée de :

- Très bonne nouaison pendant la saison du froid ;
- Bonne uniformité du calibre durant tout le cycle ;
- Récolte en grappe et en individuelle ;
- Une longue durée de conservation exceptionnelle ;
- Adapté à une conduite en lutte intégrée ;
- Fruit de calibre 3 (57-67mm) ;
- Approvisionnement régulier du marché export avec un produit sain de qualité ;
- Grand potentiel de rendement export et de rentabilité ;

En termes de résistance, la SV7886TH a une haute résistance au *Verticillium dahliae* (Vd), au *Verticillium albo-atrum* (Va), *Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici* race 0 et 1 (Fol 0,1), *Fulvia fulva* B, D (*Cladosporiose*), au virus de la mosaïque de la tomate (ToMV) et au virus de la maladie bronzée de la tomate (TSWV) et a une résistance intermédiaire au TYLCV (virus des feuilles jaunes en cuillère de la tomate).

L'activité semences potagères de Monsanto Vegetable Seeds “ est représentée par les marques commerciales Seminis pour le plein champ et De Ruiters pour les cultures sous serre. Aujourd'hui leader mondial des semences potagères, l'activité semences potagères s'appuie sur 57 sites de R&D (recherche et développement), des sites de production de semences dans 25 pays et 46 centres de distribution et d'emballage. Monsanto Vegetable Seeds commercialise plus de 3 000 variétés de 23 espèces potagères.

Source : <http://www.hortitechnews.com/05/03/2015>