

France

Published on Syngenta France (<https://www.syngenta.fr>)

[Accueil](#) > Phytophthora des racines

---



Phytophthora des racines

Phytophthora megasperma

## Maladies

Des taches vitreuses violacées à forte odeur apparaissent sur les racines.

Les racines s'asphyxient ; les tissus noircissent, se ramollissent et finissent par se décomposer sous l'action de la flore du sol.

## Cycle de développement

L'attaque initiale a bien souvent lieu à l'automne. Les symptômes n'apparaissent qu'au printemps suivant.

## Facteurs favorables

Un automne ou un hiver particulièrement doux et humide favorise le développement de la maladie.

## Dégâts

Dans les cas extrêmes, l'affaiblissement de la plante peut aboutir à sa mort. Cette maladie est fréquente en Bretagne.

## Mesures prophylactiques

- Eviter le plus possible les parcelles en bas fond ou avec des sols déstructurés.
  - Planter la culture sur des parcelles bien drainées ou drainantes et bien pourvu en matières organiques.
  - Ne pas travailler le sol trop finement.
  - Intervenir en conditions ressuyées.
  - Pratiquer des rotations longues comportant une céréale.
  - Traiter préventivement dans les situations à risques et sur vieux artichauts.
-