

# PLANCHES BOTANIQUES PLASTIFIÉES ET LAMES DE RACINES DE TRÈFLE

FICHE  
PRODUIT

Références : NODOPLANCHE, LAMSNO, LAMNO



## Organisation fonctionnelle des plantes à fleurs

Avec et sans nodosités racinaires

### Effet visuel garanti

Observez des trèfles présentant ou non des nodosités racinaires, issues de la symbiose avec une bactérie aérobie : le Rhizobium.

Pourquoi et comment les légumineuses produisent des nodosités

Planche botanique plastifiée de trèfle violet, avec ou sans nodosités racinaires. Ce modèle botanique vous permet de présenter des plantes entières, observables par transparence ! Vous pourrez observer l'organisation végétative et racinaire grâce à la clarté d'une fenêtre ou une loupe binoculaire.

Format : A4

Réf : **NODOPLANCHE**

Lame de racines avec nodosités en résine

### Effet visuel garanti

Complétez l'observation en étudiant les racines fraîches mises en résine dans ces inclusions.

Réf : **LAMNO**

Lame de racines sans nodosités en résine

### Racines fraîches en résine

Complétez l'observation en étudiant les racines fraîches mises en résine dans ces inclusions.

Réf : LAMSNO