



MOUTARDE D'ABYSSINIE

URANUS



Forte production de biomasse

Implantation rapide

Tardif de floraison



MOUTARDE D'ABYSSINIE URANUS

**FORTE
PRODUCTION
DE BIOMASSE**

**IMPLANTATION
RAPIDE**

**TARDIF DE
FLORAISON**

La moutarde URANUS est tardive de floraison elle permet d'allonger la durée de l'interculture et le piégeage de l'azote.

Ses larges feuilles assurent une bonne couverture du sol lors du développement végétatif et limitent la levée des adventices. En association, URANUS laissera davantage s'exprimer les légumineuses.

Elle possède un puissant système racinaire qui permet d'améliorer la structure du sol.

La moutarde d'abyssinie ne présente pas de caractéristiques anti-nématodes. Dans les situations à risques, il est préférable de remplacer la moutarde d'abyssinie par une moutarde blanche ou un radis fourrager anti-nématodes.

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

VALEUR AGRONOMIQUE

Floraison	Précoce										Tardif
Hauteur plante	Bas										Haut
Développement végétatif	Faible										Fort
Développement racinaire	Faible										Fort
Sensibilité au gel	Faible										Fort
Sensibilité au sec	Faible										Fort
Sensibilité à la verse	Faible										Fort
Production biomasse	Faible										Fort

UTILISATION

Contrôle nématode	Faible										Fort
Biofumigation	Faible										Fort
Captage azote	Faible										Fort
Contrôle érosion sol	Faible										Fort
Production / piégeage azote	Faible										Fort
Contrôle Adventices	Faible										Fort

DOSES DE SEMIS 6 à 8 kg/ha en pur

PÉRIODES DE SEMIS

> De mi-juillet à mi-septembre.



RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface

Profondeur de semis optimale : 1 cm - Rouler après semis

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

Fertilisation : En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols