ANDREA Pois fourrager

Fourrager

Zone de culture

Un pois **précoce**, très **productif**!



- Production de biomasse exceptionnelle
- Rendement en grain élevé
- Très précoce sur l'ensemble de son cycle végétatif

Méteils <a>Couverts



Méthanisation •









Fourrager





USAGES

En pur ou en association, pour la production de grains ou de biomasse





Qualité

PMG m

Protéines élevées

AGRONOMIE*

Précocité

Très tardif Très précoce Floraisor Maturité

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ·

Sensible Résistant Froid

Floraison Maturité

Court Hauteur H
Froid

Type: feuillu

2 3 4 5 6 7 8 9 -(jusqu'à 200 cm en déployé)

Profil sanitaire

Bonne tolérance globale

SEMIS DATES ET DOSES

Association récoltée en ensilage ou en grain

- Associations: A semer en association avec des céréales (triticale, seigle, avoine, orge...), voire d'autres protéagineux (féverole, vesce...)
- Doses: Associer 120 à 150 kg de céréales à 20 à 30 kg dANDREA
- Dates de semis: Peut être semé dès l'automne dans le Sud et les zones océaniques ou à la sortie de l'hiver pour les zones plus gélives

Couvert végétal, seul ou en association.

- Dates de semis : de la récolte jusqu'à fin septembre
- Dose de semis en pur : 40 à 50 grains/m² soit ± 70 kg/ha
- Dose de semis en association : 20 à 25 grains/m² soit ± 35 kg/ha

Production de biomasse exceptionnelle

Rendement en grain élevé

Très précoce sur l'ensemble de son cycle végétatif



Centre de Bois Henry 78580 MAULE www.sem-partners.com

Sources chiffrées : CTPS / ARVALIS -* données obtenteur / partenaires, Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document pewent être sujetes à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques.