



NUTRIJET

MILLET PERLÉ



» MORPHOTYPE :

- | | |
|--------------------------|---|
| • Hauteur de la plante : | Plus de 2 mètres à l'épiaison |
| • Grosseur des tiges : | 1 à 2 cm |
| • Largeur des feuilles : | Fines ; 1 à 3 cm |
| • Couleur : | Vert assez clair |
| • Aptitude au tallage : | Très bonne ; de 10 à 25 talles par pied |
| • Panicule : | Cylindrique |

» PRODUCTIVITÉ (t M.S./ha) :

- | | |
|-----------------------------|------|
| • Au stade début épiaison : | 8/12 |
| • Au stade feuillu : | 6/8 |

» CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES :

- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| • Implantation : | Rapide sur sol réchauffé |
| • Développement végétatif : | Rapide |
| • Longueur du cycle végétatif : | 90/110 jours pour début d'épiaison |
| • Aptitude à la repousse : | Excellente, 30 cm en 7 jours |
| • Tenue à la verse : | Très bonne |

» VALEUR ALIMENTAIRE :

- | | |
|----------------------|------------------|
| UFL | 0,90/0,95 |
| DMO | 77/82 |
| MAT | 150/200 (à 60cm) |
| Acide cyanhydrique : | Néant |

» DESTINATIONS :

- | | |
|-------------------|---------------------------------------|
| - Fourrage : | Pâture, enrubannage, ensilage et foin |
| - Méthanisation : | CIVE de printemps/été |

» AIRE DE CULTURE :

- 2 tiers Sud France
- À positionner en sols légers qui se réchauffent vite

» PRÉCONISATIONS SEMIS (kilos / ha) :

- | | |
|--------------------------------|--|
| • En pur : | 15-20 |
| • En association avec COWPEA : | 10/15 kg NUTRIJET
+ 15 kg COWPEA BLACK STALLION |