

LG 32.30

Maïs Grain / Fourrage **très précoce**



Maïs Grain / Fourrage **très précoce**

LG 32.30



NOUVEAUTÉ 2004



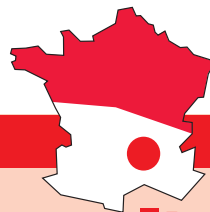
- **Excellente vigueur au départ**
- **Excellente résistance à la verse**
- **Tolérant à la fusariose et à la tige creuse**
- **Bonne tolérance à l'helminthosporiose**
- **Excellent potentiel grain et fourrage**
- **Précocité de récolte en grain**
- **Excellente valeur nutritive (amidon + fibres digestibles)**

Avec  je maîtrise.

LG 32.30



Maïs Grain / Fourrage **très précoce**



■ Zone de culture

Fiche d'identité

- **Inscription France CTPS 2004**
- **Hybride simple**
- **Génétique cornée dentée**
- **Indice LG fourrage : 230**
Besoins en somme de température du semis à 30% MS : 1415°C (base 6/30)
- **Indice LG grain : 235-240**
Besoins en somme de température du semis à 35% d'humidité : 1580°C (base 6/30)

Composante du rendement :

| Rangs/Épi | Grains/Rang | |
|-----------|--------------|------------|
| | | PMG |
| 14 | 30/32 | 300 |

Description :

- Bel hybride aux feuilles larges semi-dressées
- Épi inséré bas et régulier, belle qualité de grain



Performances fourrage

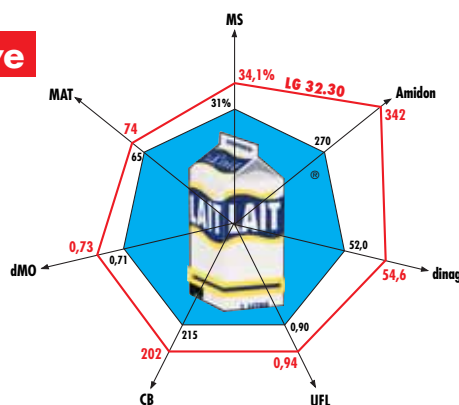
Résultats officiels d'inscription CTPS France 2004 - Zone d'expérimentation des variétés très précoces (S0)

| Deux années d'expérimentation 2002-2003 Série n° 2-3 | Rendement relatif | | Teneur en matière sèche % | | Verse en % Récolte | Ecart de jours de floraison 0=moyenne des témoins | UFL en % 100=0,931 UFL/kg MS | Vigueur au départ |
|--|----------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------|-----------------------|--|---------------------------------|-------------------|
| | 2002 100 = 18,0 t/ha | 2003 100 = 18,4 t/ha | 2002 | 2003 | | | | |
| Nombre d'essais | 6 | 9 | 5 | 5 | 6 | 4 | 14 | 5 |
| BYZANCE | 100,2 | 99,5 | 32,9 | 32,3 | 7,3 | -1,8 | 100,4 | 7,2 |
| ANJOU 230 | 99,8 | 100,5 | 31,6 | 31,6 | 1,1 | 1,8 | 99,6 | 7,4 |
| LG 32.30 | 101,5 | 100,3 | 32,7 | 33,7 | 1,0 | 0,1 | 101,5 | 7,6 |

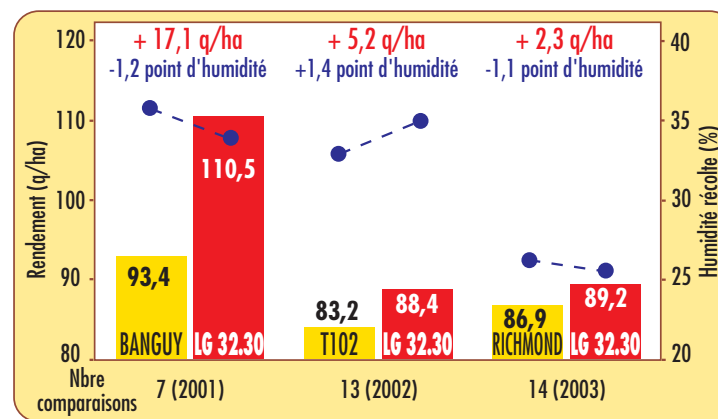
Meilleure valeur nutritive des inscriptions 2004 (Dinag et UFL)

Performances valeur nutritive

LG 32.30 =



Performances grain



Excellent quels que soient les années et les témoins

Richmond et T102 : témoins de marché très précoces - Banguy : variété de référence de début de groupe précoce.
Source : Réseau Recherche et Développement LG.

Conseils densité de semis

| Type de sol / Utilisation | Potentiel rendement moyen (faible potentiel en eau) | Potentiel rendement élevé (très bonne alimentation en eau, sol profond et/ou irrigation) |
|---------------------------|---|--|
| Grain | 100 000 | 105 000 |
| Fourrage | 105 000 | 110 000 |