




NGÔ LAI

NK6101

Ưu thế vượt trội:

-  **Năng suất cao, ổn định.**
-  **Xanh lá, sạch bệnh.**
-  **Thích hợp bán bắp tươi.**

KỸ THUẬT CANH TÁC

1. Thời gian sinh trưởng:

Thời gian sinh trưởng 95-100 ngày ở miền Nam và 105-115 ngày ở miền Bắc.

2. Thời vụ

Trồng được các vụ trong năm.

- + Miền Nam: Vụ 1, Vụ 2 và vụ Đông Xuân.
- + Miền Bắc: Vụ Xuân, Vụ Hè, Vụ Đông.

3. Khoảng cách và mật độ trồng

Gieo một hốc một hạt.

Khoảng cách và mật độ gieo trồng tùy theo mùa vụ:

- + Vụ 1 và Vụ 2: Khoảng cách gieo : 70 cm x 20 cm, mật độ 71.000 cây/ha.
- + Vụ Đông Xuân: nên xuống giống sớm ở Đông Nam Bộ (trước 20/12 hàng năm); Gieo 70cm x 20cm (mật độ 71.000 cây/ha).
- + Vụ Đông: nên xuống giống trước 25/9 hàng năm; khoảng cách gieo 75cm x 25cm hoặc 70cm x 25cm, mật độ 53.000-57.000 cây/ha.

4. Chăm sóc

4.1 Phân bón

Lượng phân bón:

Loại phân	Sào Bắc Bộ (kg/360m ²)	Sào Trung Bộ (kg/500m ²)	Kg/ 1000 m ²	Kg/ 1 ha
Phân chuồng	180 - 360	250 - 500	500 - 1000	5000 - 10.000
Đạm urea	11 - 15	15 - 20	30 - 40	300 - 400
Super Lân	11 - 18	20 - 25	40 - 50	400 - 500
Kali	4 - 6	6 - 8	11 - 15	110 - 150

+ Bón lót (trước khi gieo): toàn bộ phân lân + phân hữu cơ (nếu có)

+ Thúc 1 (khi ngô 3 - 4 lá): Bón 1/3 lượng Urea + 1/3 lượng Kali

+ Thúc 2 (khi ngô 7 - 9 lá): Bón 1/3 lượng Urea + 1/3 lượng Kali

+ Thúc 3 (trước trổ cờ 3 - 5 ngày): Bón hết lượng phân còn lại.

- Lưu ý:

+ Tham khảo thêm ý kiến của cán bộ nông nghiệp địa phương để điều chỉnh lượng phân và cách bón cho phù hợp với điều kiện canh tác địa phương.

+ Tránh bón phân tiếp xúc trực tiếp với hạt giống hoặc cây con gây ảnh hưởng tỷ lệ nảy mầm và phát triển của cây.

4.2 Quản lý dịch hại (đề nghị đọc kỹ nhãn các loại thuốc BVTV trước khi sử dụng)

- Dọn cỏ trước khi làm đất bằng Glyphosan 480SL, liều lượng 3-4 lít/ha.

- Xử lý hạt giống bằng cách hòa 2ml thuốc Cruiser Plus 312.5 FS với 8ml nước, trộn đều cho mỗi 1 kg hạt giống trước khi gieo để phòng trừ sâu xám giai đoạn cây con.

- Phòng trừ sâu đục thân, đục trái bằng Virtako 40WG, liều lượng 75 g/ha, sau khi bướm ra rộ 5 - 7 ngày.

- Phòng trừ bệnh đốm lá, rỉ sắt bằng Amistar Top 325SC, liều lượng 0,5 lít/ha, giai đoạn 35 - 40 ngày sau gieo (10 - 12 lá).

4.3 Quản lý nước

Tránh để ruộng ngập úng. Đảm bảo đủ ẩm các giai đoạn cây con 3 - 5 lá, 10 - 12 lá và đặc biệt trước, sau trở cày phun râu 2 tuần.

5. Thu hoạch và bảo quản

Nên thu hoạch đủ độ chín để đảm bảo năng suất và màu hạt đẹp. Khi bảo quản cần phơi/ sấy hạt về độ ẩm 15% để tránh mối mọt.

CÔNG TY TNHH SYNGENTA VIỆT NAM