

Số: /TB-UBND

Thọ Long, ngày tháng năm 2026

**THÔNG BÁO**  
về việc hướng dẫn một số kỹ thuật thâm canh lúa  
vụ Mùa 2026 trên địa bàn xã Thọ Long

Kính gửi:

- Trung tâm cung ứng dịch vụ công xã;
- Các đồng chí đồng chí Trưởng thôn;
- Bà con nhân dân trên toàn xã.

Để góp phần giành thắng lợi trong vụ Mùa 2026, UBND xã thông báo về việc hướng dẫn một số kỹ thuật thâm canh lúa vụ Mùa 2026 trên địa bàn xã Thọ Long, với các nội dung sau:

**1. Đối với cây mạ:**

Diện tích mạ sau gieo đảm bảo đủ ẩm, giữ ruộng mạ mềm bùn, cây mạ phát triển thuận lợi.

Kiểm tra thấy cây mạ cứng cáp, thân mạ cao khoảng 15 - 25 cm, phát triển cân đối, không quá cao; Rễ trắng, mập, ra nhiều rễ phụ và bám chặt vào giá thể (đất hoặc khay mạ); Lá mạ có màu xanh mượt, tươi sáng, không có dấu hiệu vàng lá hay cháy lá là mạ đủ tiêu chuẩn để gieo cấy.

Trước cấy 3-5 ngày, phun phòng nấm bệnh cho mạ bằng một trong các loại thuốc: Tilt super 300EC, Benlate 500WP, Anvil 5SC...

**2. Chuẩn bị ruộng cấy:**

Bón vôi bột từ 25 – 30 kg/sào (500 m<sup>2</sup>) để trung hòa độ chua của đất, diệt trừ nấm bệnh, trứng sâu còn tồn dư trong đất hoặc xử lý các chế phẩm vi sinh để phân hủy rơm, rạ như: AT-YTB (200g/sào), Sumitri (200g/sào), HIDANO (125g/sào), nấm đối kháng Trichoderma (1,5-2kg/sào), phân vi sinh Azotobacterin (10 kg/sào)... xử lý ngay sau khi cày vùi, lồng rập rạ lần thứ nhất hoặc trước khi cấy 7 - 10 ngày. Ruộng phẳng, sạch cỏ dại, cày bừa nhuyễn, bón đủ phân lót, giữ lớp nước nông 5 - 7 cm.

**3. Kỹ thuật cấy:**

Cấy nông tay và cấy theo băng để tiện cho việc chăm sóc, mật độ 45 - 50 khóm/m<sup>2</sup>, cây 2-3 dảnh/khóm. Mực nước khi cấy 2 - 3 cm, không để mạ qua đêm.

**3.1. Phân bón (500 m<sup>2</sup>):**

- Lượng bón: 25 kg vôi bột + 400 kg phân chuồng (hoặc 35 kg phân hữu cơ vi sinh) + 25 kg NPK 7.7.4+2SiO<sub>2hh</sub> (Lúa 1 - Tiến Nông) + 20 kg NPK 12.3.10+2SiO<sub>2hh</sub> (Lúa 2 - Tiến Nông) + 2- 3 kg Kali clorua + 1 kg ure.

- Cách bón:

+ Vôi bột vãi trước khi cày lật, xử lý đất

+ Bón lót: 100% phân chuồng (hoặc phân hữu cơ vi sinh) + 25 kg NPK 7.7.4+2SiO<sub>2hh</sub> (Lúa 1 - Tiến Nông).

+ Bón thúc lần 1 (lúa bén rễ hồi xanh): Bón 20 kg NPK12.3.10+2SiO<sub>2hh</sub> (Lúa 2 Tiến Nông); kết hợp làm cỏ sục bùn, phá váng để phát huy tác dụng phân bón, tăng lượng oxy trong đất, bộ rễ phát triển tốt, ruộng lúa sinh trưởng, phát triển đồng đều.

+ Bón đón đòng: 2 - 3 kg kali clorua (kali Hà Anh) + 1 kg ure (nếu lúa xấu).

**3.2. Kỹ thuật chăm sóc:** Cần giữ mực nước trên ruộng 2 – 3 cm giúp cho cây lúa đẻ nhánh khỏe, đẻ tập trung, sinh trưởng, phát triển tốt. Khi đạt số nhánh hữu hiệu đạt 7 - 10 nhánh/khóm, có biện pháp không chế nhánh vô hiệu bằng cách đưa nước vào 5 - 7 cm hoặc rút nước lộ ruộng từ 7 - 10 ngày, giúp rễ lúa ăn sâu, tăng khả năng hấp thu dinh dưỡng và chống đổ tốt. Thực hiện phương pháp tưới ướt khô xen kẽ.

- Phòng trừ cỏ dại: Sử dụng một trong các thuốc trừ cỏ tiền nảy mầm như: Heco 600 EC, Sunrus 100WP, Raft 800WP, Dietmam 360EC... Phun sau khi cấy 2 - 3 ngày hoặc sử dụng thuốc hậu nảy mầm: Sifata 36WP, Pyanchor Gold 8.5 EC, Sofigold 320EC, ...Phun Khi cỏ đã mọc trên đồng ruộng 1 - 3 lá.

- Đề nghị bà con chủ động triển khai các biện pháp diệt chuột gây hại và ốc bươu vàng trên đồng ruộng ngay từ đầu vụ.

**Lưu ý:** Không để ruộng trống, không bỏ ruộng hoang. Ruộng bỏ hoang vừa gây lãng phí đất đai, vừa là nơi trú ẩn cho chuột, sâu bệnh.

Trên đây là thông báo của UBND xã Thọ Long hướng dẫn một số kỹ thuật thâm canh lúa vụ Mùa 2026 trên địa bàn xã Thọ Long, đề nghị các ban ngành, đoàn thể và nhân dân nghiêm túc thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, KT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Lê Chí Thế**