

## Panahon ng paglalagay ng pataba

### Maglagay ng Nitrohenong pataba sa:

- 10-14 araw pagkatapos maglipat-tanim o sa 14-21 araw pagkatapos magsabog-tanim
- Panahon ng paglilihi
- Panahon kung sumapaw ang 10% ng mga halaman

### Maglagay ng Posporo o *Phosphorus* na pataba sa:

- 10-14 araw pagkatapos maglipat-tanim o sa 14-21 araw pagkatapos magsabog-tanim

### Maglagay ng Potasyo o *Potassium* sa:

- 10-14 araw pagkatapos maglipat-tanim o sa 14-21 araw pagkatapos magsabog-tanim
- Panahon ng paglilihi

### Paglalagay ng Zinc:

- Kung may kakulangan ng zinc sa inyong lupa, maglagay ng 25 kilo ng *zinc sulfite* dalawang linggo matapos maglipat-tanim o magsabog-tanim

#### PAANO MALALAMAN ANG PANAHON NG PAGLILIH NG PALAY?

**Sagot:**

Alamin ang tagal ng buhay ng palay o *growth duration* nito at bawasan mo ng 65.

Halimbawa: Ang NSIC Rc222 ay may paggulang na 114 araw.

$$114 - 65 = 49$$

Ibig sabihin, sa ika-49 na araw matapos ipunla mag-uumpisa ang paglilihi ng NSIC Rc222.

