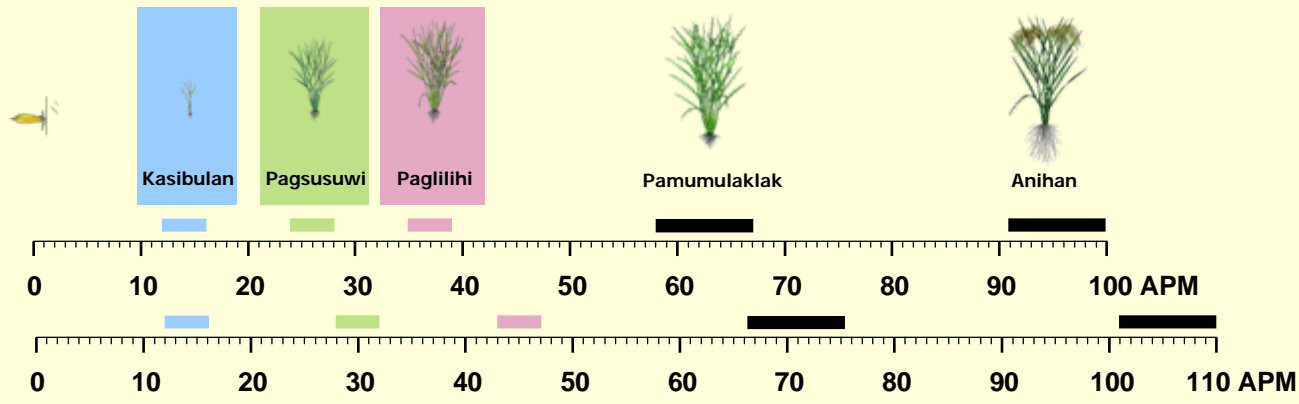




# Gabay sa pag-aabono ng **sabog-tanim na palay** sa lalawigan ng Marinduque



**Pamamaraan ng pag-aabono (sako/ektarya)** 1 kaban = 50 kilo

Hakbang	Yugto ng paglaki ng palay	Araw pagkatapos magsabog-tanim (APM)		Uri ng pataba	Inaasahan na ani (base sa kabuuang sariwang timbang pagkathresher)				
		Barayti pinaka maaga	Barayti maaga		60-80 kaban/ekt	80-100 kaban/ekt		100-125 kaban/ekt	
					Inalis o Ibinalik ang dayami	Inalis ang dayami	Ibinalik ang dayami	Inalis ang dayami	Ibinalik ang dayami
Una	Kasibulan	12 – 16	12 – 16	16-20-0 (may S)	1 bag		1.5 bags		1.5 bags
				14-14-14 (may S)		2 bags		3 bags	1 bag
Pangalawa	Pagsusuwi	24 – 28	28 – 32	Urea (46-0-0)		1 bag	1 bag	1.5 bags	1.5 bags
Pangatlo	Paglilihi	35 – 39	43 – 47	Urea (46-0-0)	1 bag	1 bag	1 bag	1.5 bags	1.5 bags

- Ang gabay na ito ay rekomendado sa mga palayan na:
- May sapat na patubig para maiwasan ang pagkatuyo
  - Katamtamang taba ng lupa
  - Walang pataba na nanggaling sa banlik na iniwan ng baha
  - Walang inilagay na organikong pataba maliban sa naiwang puno ng palay pagkatapos itong gapasin o sa dayami na ibinalik sa palayan

Para sa palayan na iba ang kondisyon, gamitin ang 'Nutrient Manager for Rice' upang makabuo ng angkop na rekomendasyon. Sumangguni sa lokal na tanggapan ng DA, PhilRice, ATI, Tanggapan ng panlalawigang pagsasaka (PAO), at sa mga MAO sa inyong munisipyo tungkol sa paggamit 'Nutrient Manager for Rice'.



Ito ay isang pinagsamang gawain/proyekto ng DA, PhilRice, PAO, at IRRI  
Bersyon 1.0 Hunyo 2009



**ARTHUR C. YAP**  
Secretary