



# Giya sa Pagpananum **Baguio Beans**

## • Pag andam sa tamnanan

- » Makatabang ang kanal sa irigasyon ug drainage
- » Mamahimung itaud ang organiko nga mulch o plastik nga mulch aron mapreserba ang kaumog sa yuta ug maminusan ang pagtubo sa sagbot.
- » Magbutang ug balayan sa dili pa magbalhin sa tanum
- » 26,600 ka tanum kada ektarya (ipahiangay basi sa variety ug panahon)



BISAYA



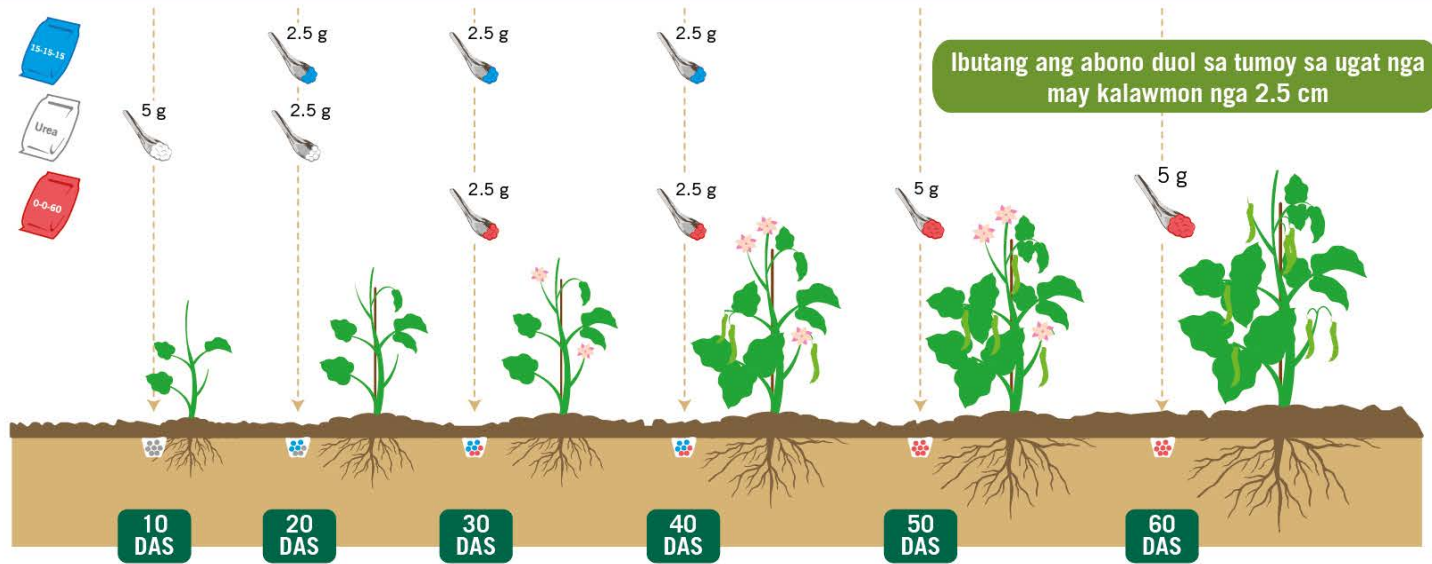
## • Pagpugas



» Magtanum ug duha ka liso matag buho. Kung mitubo ang duha ka liso, ibton ang usa kung miabot na sa 10 cm ang katas-on



## • Pagbutang ug abono



Rekomendadong kadaghanon sa abono basi sa crop optimum nutrient requirement sa 26,600 ka punuan matag ektarya  
Ipahiangay ang aplikasyon basi sa panahon, kahimtang sa yuta ug tubo sa tanum.

## • Integrated Pest Management



» Paggamit ug sticky traps aron ma-monitor ug ma-mass trap ang mga pesteng insekto



Para malikayan ang pagdaghan sa impeksyon, tangtagon ang may sakit ug pa-agناس nga tanum ug sagbot



Ang pag-ilis-ilis sa tanum makalikay sa pagdaghan sa mga pesteng insekto ug mga sakit ug makatabang pagpabalik sa katambok sa yuta

## • Integrated Pest Management ug Luwas nga Paggamit sa Pestisidyo

» Puli-pulihon ang paggamit sa MoA groups aron malikayan ang insect resistance

» Kanunay basahon ang label sa pestisidyo ug tuyo sa paggamit (nakarehistro nga tanum ug peste)

Klase sa mga mananap					
	Thrips	Aphid (Dugos-dugos)	Whitefly	Leafminer (Liriomyza)	Pod Borer

Active Ingredient	MoA	Aksyon	Thrips	Aphid (Dugos-dugos)	Whitefly	Leafminer (Liriomyza)	Pod Borer
Lambda-cyhalothrin	3A	SC	✓	✓	✓	✓	✓
Dinotefuran	4A	S	✓	✓	✓	✓	
Spinosad	5	S				✓	
Spinetoram	5	SC				✓	
Abamectin	6	SC (slight S)	✓			✓	
Thiocyclam oxalate	14	SC	✓	✓	✓	✓	
Chlorantraniliprole	28	S					✓
Flubendiamide	28	S					✓
<i>Bacillus thuringiensis</i>	11A	C					✓
<i>Azadirachtin (neem extract)</i>	UN	wala mailhi	✓	✓	✓	✓	✓

Mode of Action (MoA) basi sa IRAC; SC (Stomach + Contact); S (Systemic)

Klase sa mga sakit				
	Leaf Spot	Powdery Mildew	Rust	Yellow Mosaic Virus

Active Ingredient	MoA	Aksyon	Mga Gisulti	Leaf Spot	Powdery Mildew	Rust	Yellow Mosaic Virus
Copper-based Fungicides	M 01	P		✓	✓	✓	
Chlorothalonil	M 05	P		✓	✓	✓	
Mancozeb	M 03	P		✓	✓	✓	
Azoxystrobin	11	P + C	Labingdaghan na ang 4 ka beses na paggamit kada ting tanum	✓	✓	✓	Paggamit og makasugakod nga varieties o mga liso nga wala'y sakit
Propamocarb	28	P + C					
Cymoxanil	27	C	Isagol sa tanke ang preventive (Chlorothalonil or Mancozeb)				
Metalaxyl	4	P + C	Taas ang risgo nga makapa resistensya (gamiton lang makaduha kada ting tanum)				Pagdumala sa whitefly
<i>Bacillus subtilis</i>	BM02	P		✓	✓		

Mode of Action (MoA) basi sa FRAC; P= preventive (epektibo lang kung wala pa nagpakita ang mga sintomas sa sakit), C = curative



Mag sul-ob ug protective gear



Maayong panahon



Maayong nozzle



Maghunaw human mag-spray



# KNOWLEDGE TRANSFER

<https://growhow.eastwestseed.com>

Copyright ©2021 by East-West Seed Foundation. All rights reserved.

Ang mga rekomendasyon sa agrochemical nahimo inubanan sa pagtabang sa Wageningen University & Research

