

Oinsá atu kuda fore-mungu

Matadalan ba to'os-na'in sira



Oinsá atu kuda fore-mungu

Matadalan ba to'os-na'in sira

Autór sira: Joanhina Guterres no José Barros

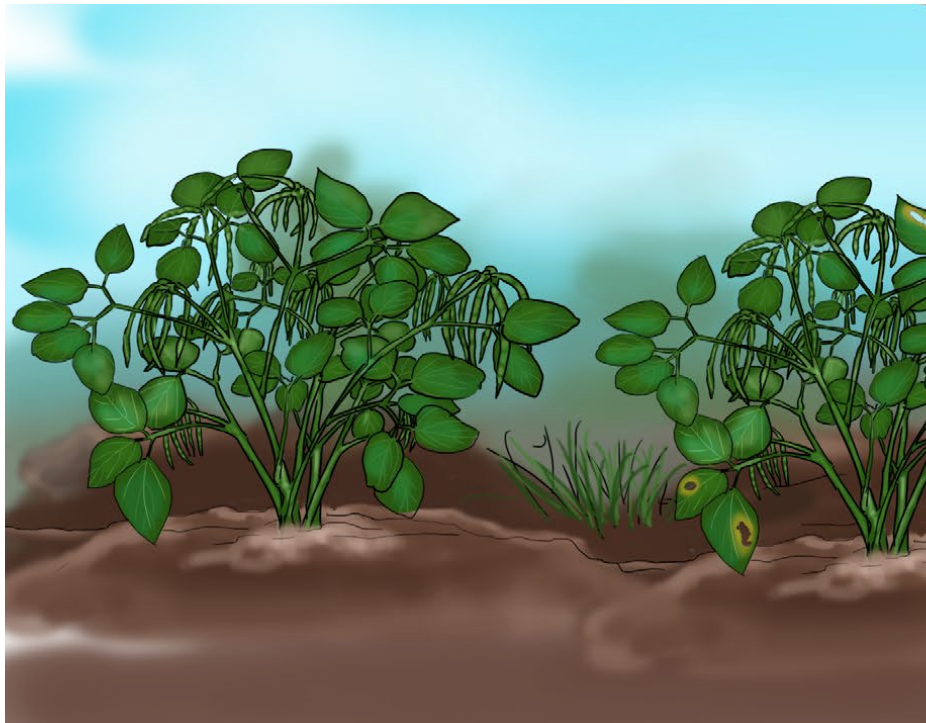
Ilustratór: Gibrael Dias Soares Carocho

Editór no dezeňu gráfiku: Lewti Hunghanfoo

Kordinadór: Alfons Urlings

Públika iha fulan Juňu 2019.





Kona-ba matadalan ida ne'e

Matadalan simples ida ne'e dezenvolve bazeia ba esperiénsia ne'ebé hetan liuhusi implementasaun iha kampu ho to'os-na'in sira. Ami espera katak liu husi matadalan ida ne'e bele ajuda to'os-na'in sira fasil atu kompriende rekomendasaun téknika ne'ebé iha hodi prodús sira nia fore-mungu.

Prepara rai

To'os tuan

La sunu no la fila rai, tesi no nahe batar ka hare
kain iha rai leten hodi mantein rai bokon no prevene
du'ut labele moris.





Prepara rai

To'os foun

Lere hotu fila hamutuk ho materia orgániku (ai-horis restu sira iha to'os laran) atu nune'e bele fó nutriente ba rai hodi hetan produsaun di'ak.



Kuda

Kuda fore mungu tuir liña ho distansia:

- 30cm x 30 cm, musan 2/rai kuak ho klean \pm 2-5cm no kuda iha rai bokon ka umidu



Bele uza tali hodi kuda tuir liña no bele mós uza *rolling injector* hodi kuda hodi hamenus servisu.

Kuda

Liu tiha loron 5-7 karik rai kuak balun fini la moris presiza kuda hikas.



Jestaun bee

Iha fatin ne'ebé asesu ba bee hanesan natar, hatama bee loron 10-14 depois de kuda.



Uza sistema irigasaun interkalar (hatama bee kada semana ida ka rua).

Manutensaun

Uza mulsa

Karik iha tempu bailoro no anin boot prefere tau mulsa hodi mantein rai nia bokon (umidade rai).



Uza mulsa nahe hare kain sei hamenus du'ut ne'ebé atu moris.

Hamoos du'ut

Dahuluk: Loron 15 depois de kuda.

Daruak: Loron 25-30 depois de kuda. Kuidadu atu labele estraga fore-mungu balu ne'ebé karik funan mosu ona.



Manutensaun

Fertilizasaun

Karik mosu tahan kinur, maran, no moris laburas ne'e menus nutriente rekomenda atu aplika kompos.



Karik atu uza adubu kímiku tenke tuir
rekomendasaun téknika husi estensionista.

Kontrola peste no moras

Fore mungu hun ne'ebé hetan ataka husi peste/
moras tenke fokit ka ku'u sai kedes parte ne'ebé
hetan ona ataka.



Manutensaun

Kontrola peste no moras

Buti mate ka hasai tiha ular oan ka peste ne'ebé ataka ai-horis ne'e.



Kontrola peste no moras

Karik ataka barak bele kontrola ho pestisida orgániku (liis mutin, ai-manas, gamal tahan, nimba, rinso) kahur hamutuk.



Dalan ikus aplika pestisida kímiku maibé tenke tuir rekomendasaun téknika husi estensionista.

Kolleita

Média tempu kolleita ba fore-mungu mak entre loron 60-80. Halo kolleita wainhira fore-mungu fuan maran hanesan ka kór metan hotu ona.



Tesi fore-mungu uza sabit husi nia hun maizumenus 10-15 cm husi rai leten.

Kolleita hotu husik hela fore-mungu tahan, kain no kulit iha to'os laran **labele soe sai ka sunu**.



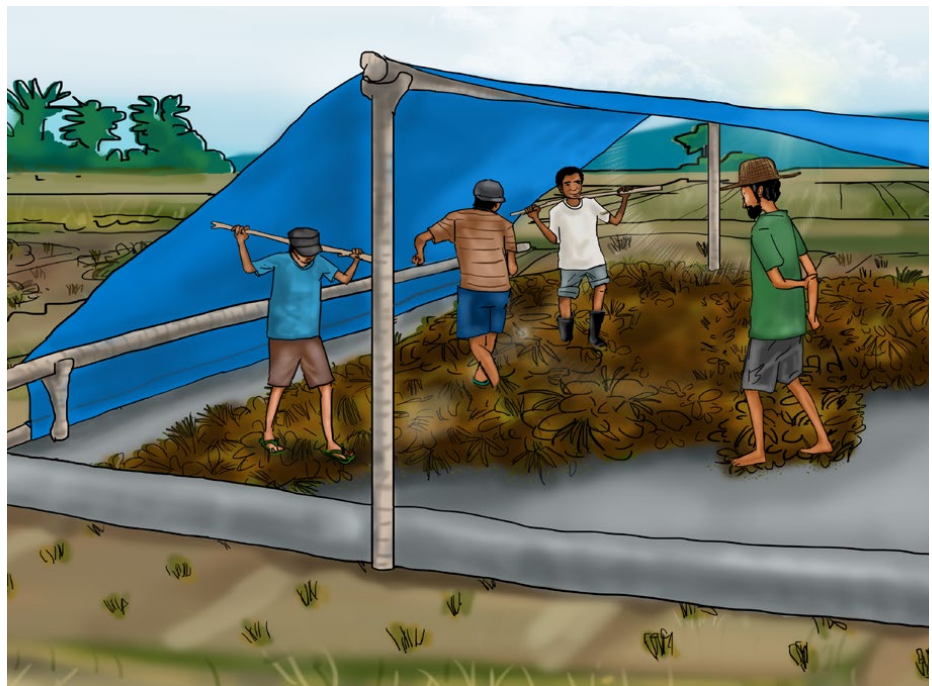
Pós-kolleita

Habai iha fatin ne'ebé moos, maran no laiha rai henek ka fatuk musan ka lona leten durante loron 2.



Tenke falun ho lona atu nune'e fore musan labele namkari.

Bele sama ho ain ka dahur iha fore-mungu leten.



Pós-kolleita

Bele mós uza makina baku hare hodi haketak fore-mungu musan ho kulit.



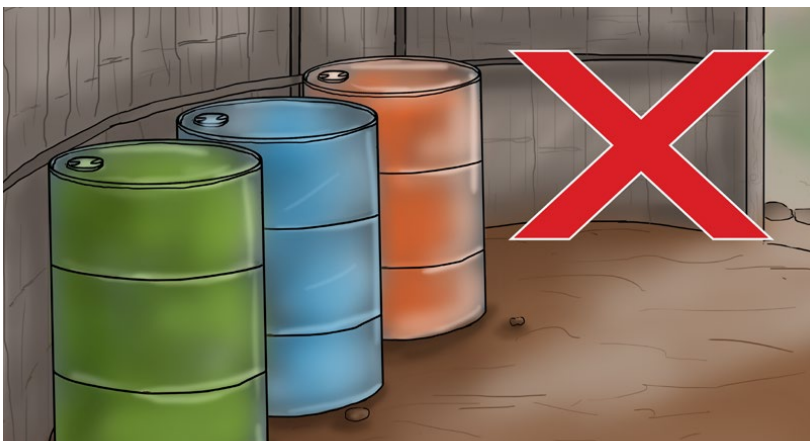
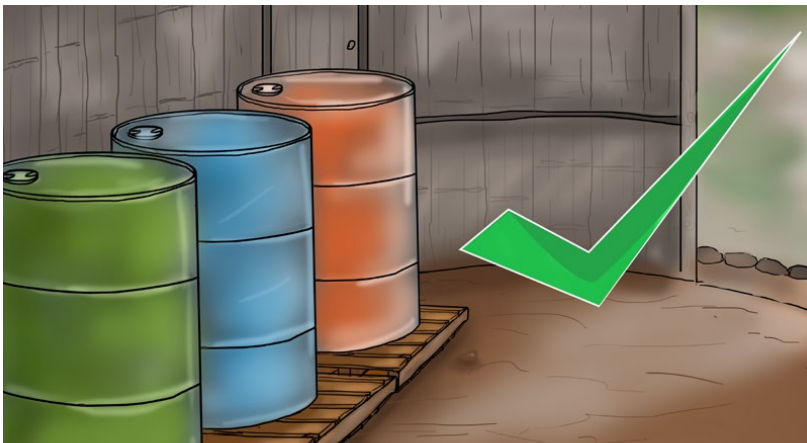
Uza makina hodi poupa tempu, gastus no enerjia.

Fore-mungu musan ne'ebé moos no maran prontu
atu lori ba uma no haloot.



Armazen

Haloot fore-mungu iha silo/bidon ka fatin ne'ebé moos, maran no iha ventilasaun di'ak, hodi prevene insektu no peste (fuhuk no laho). Bele prega ai kabelak hodi hatuur silo/bidon iha leten.



Rotasaun

Wainhira halo kolleita hotu, presiza halo rotasaun ho ai-horis seluk atu hakotu siklus peste no moras. Wainhira atu hahu halo fali preparasaun rai ba epoka tuir mai **labele sunu** ai-horis nia tahan no kain sira ne'ebé husik hela iha fatin ne'ebé atu kuda ba.



