



AGRICULTURAL
TRAINING INSTITUTE
REGIONAL TRAINING CENTER X

PAG-ANI SA TALONG



- Mudagan ug tulo ngadto sa upat ka bulan gikan sa pagtanom pwedi na kini maani. Ug kung gikan sa pagbalhin duha lamang ngadto sa tulo ka bulan mamahimo na kining maani.
- Anihon ang talong sa dili pa muabot sa saktong kagulangan ug kung sinaw na ang bunga ug unoron.
- Likayi nga anihon kini nga linghod ug sobra sa kagulangan kay mamahimong pait na kini kung lutoon.
- Inigkahuman ug ani mahimo usab kining e "prune" o pagputol sa ibabaw nga parte sa tanom aron maayo gihapon ang bunga niini.

SOURCE:
TECHNO KIT FOR LOWLAND VEGETABLE PRODUCTION
(EGGPLANTPRODUCTIONGUIDE)
https://harvesttotable.com/how_to_grow_eggplant/

Translated and Reproduced by:
**AGRICULTURAL TRAINING INSTITUTE
REGIONAL TRAINING CENTER X**

ATI Compound, Poblacion, El Salvador City, Misamis Oriental 9017
Tel. Nos. (088) 859-2289 / (088) 880-0959
e-mail: rtc10.dcc@ati.gov.ph / atrtc10.ooc@ati.gov.ph
Website: http://www.ati.da.gov.ph/ati_10 www.e-extension.gov.ph



The AGRICULTURAL TRAINING INSTITUTE is ISO 9001:2015 CERTIFIED

TALONG

EGGPLANT

Solanum melongena



PASIUNA

Ang talong maayo kakuhaan sa potassium, iron, protein ug bitamina A ug B, ug ubos sab kini sa calories ug fat. Aduna sab kini ginatawag nga "nasunin". Kini mao ang antioxidant ug free radical scavenger nga gaprotekta aron dili kini dali madaot. Ang talong dali usab itanom ug patobuon.

PAGPILI SA VARIETY



Pagpili sa variety nga taas ug abot, kusog sa mamalitay ug mahiuyon sa lokal nga konsdison sa lugar ug makasukol batok sa pesteng insekto ug sakit.

PAMAAGI SA PAG-SEMILYA



Usa sa mga pamaagi sa pagsemilya mao ang tray or potlets method. Kini nga pamaagi makadaginot sa kahago sa pag-atiman, diin dyutay lang nga materyales ug lugar ang gikinahanglan. Sa Pagpaturok sa semilya ngadto sa seedling tray/potlets, nagkinahanglan lang kini ug dyutay nga binhi. Apan makasigurado nga dungan ang pagturok niini ug dali lamang ang pagmintinar.

PAGTANOM SA SEMILYA



- Pag-andam ug pagatamnan nga yuta diin adunay 1 ka bahin nga compost, 1 ka bahin nga carbonized rice hull (CRH) or sand, 1 ka bahin nga garden soil ug isagol kini pag-ayo.
- e sterilize ang garden soil pinaagi sa pag sanglag o paghumod niini sa init tubig.
- Pagtanom gamit ang Tray (kahoy o plastic)
- Anang gabie ihumol ang binhi sulod sa walo ka oras sa limpyo nga tubig. Ipauga lamang sa hangin ug dili ilalom sa adlaw usa itanom pagkabuntag.
- Sa seedling tray gamit ang tudlo hinay-hinay nga ipagahi ang yuta ug paghimo ug gagmay nga lungag diin adunay giladmon nga .05 cm. Paghulog ug usa ka binhi kada lungag. Tabuni dayon kini ug dyutay nga yuta, ug bisbisi ug tubig.

PAGBALHIN SA SEMILYA



- Lima ka adlaw ngadto sa duha ka semana gikan sa pagsemilya andam na kini ibalhin. Buhata kini sa hapon o landong ang panahon aron malikayan nga malawos o mamatay ang semilya.
- Pag-ibot sa semilya siguradoha nga apil ang yuta aron malikayan nga madaot ang mga gamot.
- Pagbalhin sa semilya ngadto sa lungag butangi kini ug dyutay nga yuta, patubigan ug idoot gamay gamit ang mga tudlo aron malig-on.

PAG-ATIMAN UG PAGMINTINAR



- Aron maprotektahan ang semilya nga dili maigo sa direkta nga adlaw ug ulan, paghimo ug temporaryo nga palandongan gamit ang mga lumad nga materyales sama sa plastic, cogon, talahib o dahon sa lubi.
- Patubigan ug ibota ang sobrang semilya kung gikinahanglan. Siguroha nga kung magpatubig igo lamang sa gikinahanglan sa tanom aron malikayan nga malata ang semilya.
- Kung mag apply ug organikong abono, pagpatubig usab dayon aron dili masunog ang dahon sa semilya.
- Usa ka semana una nimu ibalhin ang semilya, hinay-hinay kini nga ipaigo sa adlaw ug patubigan aron pagpugong sa yuta ug aron maandam ang semilya nga maanad sa klima.

PAGPATUBIG UG PAG-ABONO



- Mag-abono kada duha ngadto sa tulo ka sema hangtod kini mamunga. Subli-e kini sa pag-abono matag tulo ngadto sa upat ka semana gikan sa pagpamunga.
- Nagkinahanglan usab kini ug balanse nga patubig aron paspas ang pagtubo ug malikayan nga dili madaot ang bunga.