



SAVEM FORES BLO UMI TODAY, EMI SAVEM UMI LO FIUJA.

#### 4. RABIS MANEJMEN.

Rabis emi wan contributa lo GHG emisen long Vanuatu.comuniti mas praktisim 3Rs (resaekel, ridus mo reyus blo rabis). Kitjin rabis e mas yus olsem compos blo akrikalja pepes blo redusum yus blo fetilaesa beh enkarejem yus blo oganik faming blo redusum GHG emisen lo akrikalja sekta.

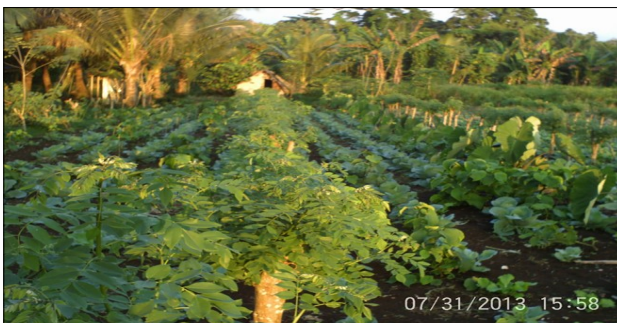


Kitjin rabis yus olsem compos.

“helpem komuniti lo kaen praktis olsem blo help manejem rabis”

#### 5. AKRO-FORESTRI

Wan practis blo inte-cropping blo olgeta crops lo midel blo ol tris. Lo Vanuatu, wan lo olgeta practis weh fulap man oli likem blo mekem emi blo kliarem bush mo bonem mo katem aot ol tris weh oli stap lo midel blo Karen.wan mo tingting e stap seh taem ol tri oli katdaon o fuldaon, oli stap kasem oli rotten afta oli decompose e ko lo kraon, olgeta carbon weh emi lus e ko lo graon oli stat blo flo e kobak antap lo atmosphere wes weh umi talem seh carbon emi sta pas lo proses blo emisen kobak antap. E no blong gud blong kabon, m e also blo ol nara siknifiken impaks we e stap hapen long akrikalja. Mekem se praktis Akro-forestri blong sevem planet.



Wan lo olgeta akro-forestri practis lo Vanuatu

#### 6. ALAWEM OL LAEFSTOK ANIMOL BLO OLI KAKAI GRASS ANTANID OL TRIS.

Animol oli sud stap reis mo greis antanid ol tris, blo alawem olgeta tris nao blo oli absopem emisen weh animol e kivim aot.

#### 7. YUS BLO JIP TRANSPORT.

Fasin blo ron lo basikel ko lo wan ples tu anata e mas aplae, mo tu, umi mas practis blo wok-baout lo ol ples weh e klosap. Emia ba emi helpem envaeromen blo umi bigwan.



## DIPATMEN BLONG KLAEMET JENS

### GAVAMEN BLONG VANUATU

“OLGETA COMUNITI PRAKTIS WEH OLI HELP BLO CONTRIBUT LO MITIKESEN GRIN HAOS KAS EMISEN.”



April 2020

DOCC

“Yumi wok tugeta blo kat wan resiliens Vanuatu”



## DEFINISEN

Ol common wods lo klaemet jens mitikesen oli explenem daon ya:

### **1. Klaemet Jens:**

Klaemet jens hemi olgeta jenses lo klaemet blo umi. Umi tokbaot menly ol aktiviti we umi ol man yet umi mekem we ol acticiti ya e save kosem tu ol sirios events olsem ples e drae, tumas flating mo tropikel saiklon mo tu ol jenses lo paten blo rainfol. Ol jenses we umi ol man umi risponsibol lo hem e happen nao umi ekspektem blo e kontiniu mo ariap bitim nomol klaemet jens, emia emi from se umi eksperiensem wan bigflaa amaon blo grinhaos gas.

### **2. Grinhaos gas emisen (GHG):**

Grinhaos gas emisen hemi men atmospheric gas we e responsibol blo kosem global woming mo klaemet jens. Olgeta men GHG emi carbon dioxide (CO2), methane(CH4), mo nitrious oxide (N2o).

### **3. Klaemet jens mitikesen:**

Klaemet jens mitigesen hemi olgeta jenses blo klaemet we e risal daerek mo in-daerek lo fasin blo olgeta man we e ko stret lo composisen blo klobol atmosfia, mo narafala samting tu she emi olgeta difren kaen klaemet fasin we man e lukim lo ol difren taem.



*Ol klaemet jens mitigesen aktiviti*

## IMPOTENS BLO MITIKESEN GHG EMISEN

Olgeta ridaksen blo GHG emisen emi wan pat blo ovarol klaemet jens tinting folem Paris Agrimen we aim blo kipim klobol tempereja raes e stap good antanid lo 2 dikri selsias mo klosap lo 1.5 dikri selsias.

Narafala tingting e stap she Vanuatu emi also wan men samting lo Paris Agrimen ia so umi mas alawam sam praktis blo kontrolem GHG emisen blo mitim limit blo tempereja antanid lo 2 dikri selsias.

Komuniti praktis blo kontrolem GHG emisen emi wan lo olgeta gudfala praktis blo helpem mo alawem mo gud envaeromen lo fiuja. Antanid emi sam lo olgeta praktis blo help katem daon GHG emisen lo komiuniti level.

### **1. RINIUABOL ENEJI**

Umi mas praktisim laefstael blo stap usum sola eneji lo olgeta homs blo umi; olgeta samting olsem solar laet, solar panel mo batri.(blo mo infomesen; Contactem Department blo Energy: Landline: (678) 25201 / E-mail: [doe@vanuatu.gov.vu](mailto:doe@vanuatu.gov.vu)) . Sipos fasin blo usum solar emi kam antap gud lo community blo umi, afta umi nomo stap usum bensin mo masut, umi stap helpem bigwan community or



*Foto blo solar panel we oli usum riniuabol eneji*

## **2. ENEJI EFICIENCI**

Umi mas praktisim fasin blo usum ol aplaeyens weh e no kakai tumas pawa. Sipos umi usum ol samting weh watej blong hem e hae, bae umi pem bill e hae tu. Mo taem bill emi hae, e minim olsem she olgeta weh oli sta usum petrol blo generetem pawa tu oli usum hae amaon blo petrol. Afta emia emi minim she taem hae amaon blo petrol bae e lid e ko lo hae emisen blo GHG tu. Blo mo infomesen lo Product Labelling, Efficient Lighting Bulbs, EE Cooking Stoves, kontaktem dipatmen blo eneji etc 25201 o email: [doe@vanuatu.gov.vu](mailto:doe@vanuatu.gov.vu).



*Foto blo wan eneji efisien cooking stof*

## **3. FORES RESTORESEN MO CONSEVESEN.**

Fores e stap olsem wan natural carbon stok. Emi help blo tekem in olgeta carbon dioxide weh e send e ko lo atmosfia. Emia hemi happen nomo taem umi praktisim fasin blo planem ol tri mo protektem fores blo umi. Fasin blo mekem olgeta praktises ya e no blo tekem in carbon nomo beh blo provaedem risos tu lo ol living ting lo bush o fores.

