

YAPUCHIRIS

“De beneficiarios a actores del
cambio”

Eusebio Quispe Cruz Com. Yanarico
Francisco Condori Alanoca Com. Cutusuma



YAPUCHIRIS

Brazo técnico de UNAPA



1

Somos productores de vocación



2

Compartimos y difundimos nuestras experiencias



3

Promovemos cambios y mejoras en lo social, económico, cultural y los productivo

4

Nuestra misión es ir desarrollando de a poco nuestra propia tecnología e identidad.

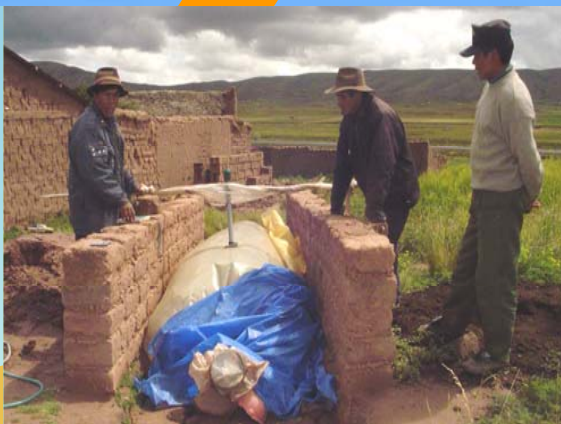
YAPUCHIRIS

El camino que recorreremos

“Yant’awi”

(Investigando)

Ponemos en práctica los conocimientos probando en la parcela



“Yatiqawi”

(Aprendiendo)

Debemos fortalecer los conocimientos

“Uñt’awi”

(Relacionandonos)

Buscamos relacionarnos con otros productores, organizaciones, instituciones y otros



“Uñast’awi”

(Demostrando)

Demostramos los cambios y las mejoras poco a poco



“Yatichawi”

(Enseñando)

Compartimos nuestras experiencias

YAPUCHIRIS

Analizando la realidad

Cada año enfrentamos con algún problema



YAPUCHIRIS

Recuperando conocimientos



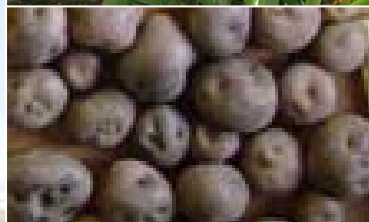
La primera flor del mes de septiembre le afecto la helada la flor de mes de octubre y noviembre esta muy bien.
Pircuta: Siembra intermedia



En agosto estaba bien y en septiembre se movió de su lugar, en octubre no se dejo arrastrar.
Caluyo: *Taipi satha*



Floreció en octubre, la 1ra flor duro un día la 2da flor duro 3 días.



En septiembre ha empezado a salir los brotes. Los 1ros han sido quemados por la helada, el 2do no ha sido afectado.



En octubre la primera floración ha sido llevado con helada y la segunda flor ya ha tenido su fruto y la tercera esta en floración

Gestión de riesgos



En agosto hizo su nido (t'iwi) en medio del río pero no puso huevos, el 15 de septiembre hizo su nido en el canto del río y puso huevos y después hizo su nido en medio del río.
Caluyo: Lluvia seguido de sequía



El nido tenia: piedritas, taquia de oveja (thaja), clavos y alambre. El 1er huevo es mas blanco, los siguientes son más verdes y tienen manchas más grandes. En septiembre hicieron sus nidos en lugares altos, en octubre en lugares bajos, en noviembre en lugares altos. Un tiempo llovería y otro no.



En agosto a Noviembre está caminando en las pampas y aullaba como atragantado. Zona oeste.



En octubre ha tenido sus crías en la misma cueva del año anterior y hasta Noviembre no han perdido sus colas. Collo Collo. Es posible que no caida helada.



Guanos descompuestos



Preparando el abono Bocachi



Preparando fertilizantes foliares caseros



Estudiando al Biodigestor y solucionando dificultades





Queremos ser tomados en cuenta en las discusiones, y la búsqueda de soluciones en espacios de Dialogó Técnico.

YAPUCHIRIS

Hacia un municipio libre de Gorgojo

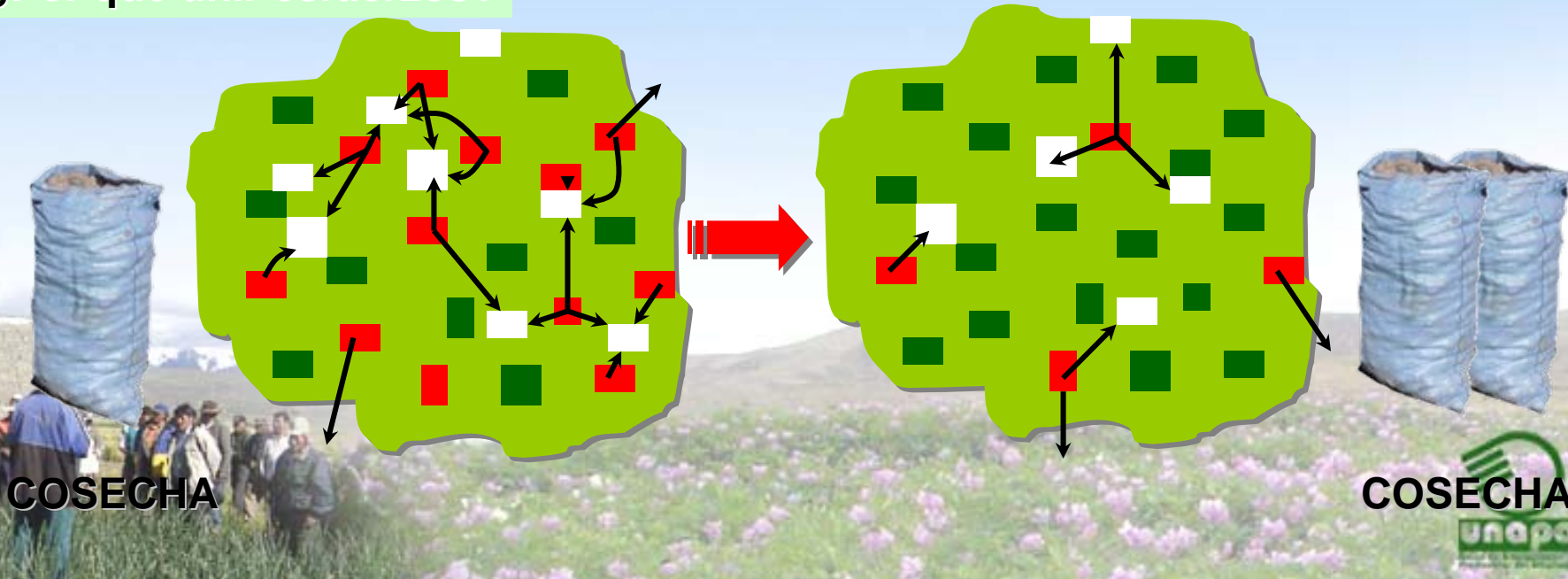
¿Quiénes debemos trabajar?

Autoridades originarias
Gobierno Municipal
UNAPA – Suma Sartawi
Yapuchiris
Agricultores

Dejemos de usar
químicos para
combatir al Gorgojo



¿Por qué unir esfuerzos?



YAPUCHIRIS

Lo que proponemos hacia un Municipio Agroecológico

Dejemos de usar
químicos para
combatir al Gorgojo

La estrategia que proponemos

MALLKUS

Controlan, hacen
seguimiento y
sancionan.



GOBIERNO MUNICIPAL

Promueve y apoya
asignando recursos.



SUMA SARTAWI

Compromiso,
participación y
apoyo técnico



YAPUCHIRI

Organiza, facilita
conocimientos y
estrategias



FAMILIAS PRODUCTORAS

Ejecutan
medidas y se
benefician de
los resultados



Muchas gracias por su atención

