

LA HISTORIA DE LOS SUELOS
RADIO COMUNITARIA JĔNPOJ
JA NĀĀX JA KĀM

By

RADIO COMUNITARIA JĔNPOJ

LA HISTORIA DE LOS SUELOS
RADIO COMUNITARIA JĚNPOJ
JA NĀĀX JA KĀM

PRESENTACIÓN

(RUBRICA DE ENTRADA)

MUSIC: DE PALEMON VARGAS JA NĚT. 10" Y QUEDA COMO FONDO.

VOZ1

LA RADIO COMUNITARIA JĚNPOJ PRESENTA: JA NĀĀX JA KĀM
NYMATSYAK. HISTORIA DE LOS SUELO.

MUSIC: SUBE MÚSICA DE PALEMON VARGAS JA N'ET 10" Y BAJA.

SOUND: FONDO MUSICAL DE MUSICA DE LA TIERRA,
VOZ 2.

EL SUELO, DESDE LA COSMOVISIÓN AYUUIJK -PUEBLO ORIGNARIO DE
MÉXICO, NO ESTA DESVICULADO DEL TERRITORIO, EN TANTO ESPACIO
DE LA INTEGRALIDAD E INTERACCIÓN DE LOS SERES VIVOS, ES ASÍ
COMO EN NUESTROS PUEBLOS LO ENTENDEMOS COMO UN ENTE VIVO Y
QUE REACCIONA, PORQUE ES NUESTRA MADRE, LA QUE NOS PARE, NOS
HACE CRECER Y QUE AL FINAL NOS RECIBE EN SUS ENTRAÑAS CUANDO
MORIMOS.

SOUND: SUBE FONDO MUSICAL DE LA TIERRA

(SE HABRE MUSICA DE FONDO, PARA LA VOZ 1)
VOZ 1.

LA TIERRA ES UNO DE LOS ELEMENTOS QUE NOS DAN PERTENENCIA Y
SENTIDO DE IDENTIDAD. LA TIERRA FUNDAMENTA GRAN PARTE DE
NUESTRA VIDA COMUNITARIA, DADO QUE DE ELLA OBTENEMOS NUESTRO
SUSTENTO MATERIAL. POR ELLO EN LA GRAN MAYORÍA DE LOS
MUNICIPIOS MIXES, LA PROPIEDAD DE LA TIERRA ES COMUNAL.

ESTA RELACIÓN DE VIDA DE NUESTRAS COMUNIDADES ESTA
INTIMAMENTE RELACIONADA CON LA CREACIÓN DE LA VIDA Y EL
SIGNIFICADO DE VIVIR EN LAS MONTAÑAS, A CONTINUACIÓN
PRESENTAMOS UN CUENTO EN AYUUIJK, QUE NOS NARRA LA HISTORIA
DEL NACIMIENTO DE LAS MONTAÑAS Y LA EROSIÓN DEL SUELO, LA
FORMA EN COMO SE RECUPERO EL SUELO QUE HOY TENEMOS ENTRE LAS
MONTAÑAS Y QUE NOS PROVE LOS ALIMENTOS NECESARIOS PARA
VIVIR.

(CUENTO DE LA GUERRA ENTRE KONK Y TAJEEW)
VOZ 2

(SE HABRE MUSICA DE FONDOPARA VOZ 2)

(CONTINUED)

ASI LA HISTORIA DE NUESTROS PUEBLOS SIEMPRE HA ESTADO RELACIONADO CON SU TERRITORIO Y DE AHÍ SE CONSTRUYEN HISTORIAS, MODOS DE VIDA, RELACIONES DE RESPETO Y RECIPROCIDAD, PERO VEAMOS CUÁL ES EL ESTADO ACTUAL DE LOS SUELOS EN OAXACA, MÉXICO.

VOZ 1.

GEOGRÁFICAMENTE OAXACA ES UN ESTADO DONDE CERCA DEL 90% DE SU SUPERFICIE SE UBICA EN ÁREAS MONTAÑOSAS, CON GRADES PENDIENTES LATITUDINALES QUE DAN PIE A UN AMPLIO ABANICO CLIMÁTICO Y LA EXISTENCIA DE ECOSISTEMAS DIVERSOS SUSTENTADOS EN UNA VARIADA ESTRUCTURA GEOLÓGICA Y EDAFOLÓGICA

LA DEFORESTACIÓN, LOS INCENDIOS, EL LIBRE PASTOREO Y EL USO AGRÍCOLA DE LA TIERRA BAJO PRÁCTICAS DE ALTO IMPACTO INDUCIDAS POR LOS PROGRAMAS INSTITUCIONALES Y LA PÉRDIDA DE CONOCIMIENTOS DE MANEJO DE SUELO VALIOSOS POR LOS CAMPESINOS ACRECIANTAN LOS EFECTOS EROSIVOS DEL VIENTO.

SEGUN LA SECRETARIA DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES (SEMARNAT) EXISTE MEDIO MILLÓN DE HECTÁREAS DEL TERRITORIO OAXAQUEÑO QUE SE ENCUENTRAN DESERTIFICADAS, CONSIDERANDO ESTA SITUACIÓN COMO UN FOCO ROJO EN LA ENTIDAD, MISMO QUE ATRIBUYE A UN PROCESO ACELERADO EN LOS ÚLTIMOS AÑOS, SITUACIÓN QUE ES OCASIONADA POR EL MISMO HOMBRE... LA PRINCIPAL ZONA AFECTADA ES SIN DUDA LA REGIÓN DE LA MIXTECA, ABUNDÓ, EN DONDE EN TERRITORIO DE MUNICIPIOS COMO NOCHIXTLÁN, HUAJUAPAN Y TLAXIACO EXISTEN PARTES DE TIERRA SIN VIDA, NI ANIMAL NI VEGETAL O HUMANA.

VOZ 2.

EN RELACIÓN CON EL DETERIORO DE LA TIERRA Y LOS RECURSOS NATURALES QUIZÁS NO SEA UNA CUESTIÓN EXCLUSIVA DEL PUEBLO AYUUJK. EL SOBRECALENTAMIENTO DE LA TIERRA HA TRAÍDO COMO CONSECUENCIA QUE HALLAN AUMENTANDO LOS DÍAS Y MESES DE CALOR EN TODA LA REGIÓN, QUE VA FUNDAMENTALMENTE EN LOS MESES DE ENERO, FEBRERO, MARZO, ABRIL, MAYO Y JUNIO. EL CULTIVO DEL MAIZ, CAFÉ Y FRUTALES, SE HAN VISTO AFECTADOS PORQUE LAS LLUVIAS HAN SIDO MUY VARIABLES, TENEMOS AÑOS EN QUE LA LLUVIA A AFECTADO DE MANERA SIGNIFICATIVA NUESTRAS COMUNIDADES Y EN OCASIONES EN DONDE LA LLUVIA NO ES SUFICIENTE. PERO LO ANTERIOR NO SÓLO HA TENIDO CONSECUENCIAS PREOCUPANTES EN LA NATURALEZA, SINO TAMBIÉN A NIVEL DE LA POBLACIÓN EN GENERAL, SOBRE TODO EN LOS MESES DE MARZO, ABRIL Y MAYO, DADO QUE LA GENTE, DE ALGUNAS COMUNIDADES, TIENE QUE SALIR A BUSCAR EL AGUA PARA EL CONSUMO HUMANO, EN LOS BARRANCOS Y MONTAÑAS. POR MENCIONAR DOS EJEMPLOS, EN 1998, POR EL EXCESO DE CALOR SE INCENDIARON LA MAYORÍA DE LOS BOSQUES QUE TRAJÓ COMO CONSECUENCIA UNA MAYOR EROSIÓN DE LOS SUELOS Y PERDIDA DE MATERIAL VEGETATIVO. DEL OTRO

(CONTINUED)

EXTREMO EN 2010, LA SIERRA AYUUK SE VIO SEVERAMENTE AFECTADO POR LAS LLUVIAS, TRAYENDO CONSIGO EL DESPLAZAMIENTO DE TIERRAS Y AFECTACIONES A LOS ASENTAMIENTOS HUMANOS, PROVACANDO LA MUERTE DE PERSONAS, DESAPARACIÓN DE ÁREAS DE CULTIVO Y BIENES MATERIALES.

SOUND: TRANSICIÓN PARA LA SIGUIENTE...

VOZ 1.

¿PERO QUE ESTAMOS HACIENDO PARA PREVENIR Y MANTENER NUESTROS SUELOS?

VOZ 2.

CON LA FINALIDAD DE MANTENER LA FERTILIDAD DEL SUELO, Y CONTENER LA EROSIÓN EN LAS COMUNIDADES SE EMPIEZA HACER UNA COMBINACIÓN DE CONOCIMIENTO MILENARIO Y TÉCNICAS AGRONOMICAS DE SIEMBRA MAIZ INTERCALADO CON ÁRBOLES FRUTALES. SE CARACTERIZA POR SE PEQUEÑAS EXTENSIONES DE TERRENO DE CULTIVO, NO MAS DE CINCO HECTAREAS Y DONDE SE CULTIVAN LOS ÁRBOLES FRUTALES, EN ESTE CASO EL DURAZNO, PERA, CIRUELA, CAPULIN, ENTRE OTROS, Y EL MAIZ CON FRIJOL. POR MENCIONAR Y EJEMPLO.

VOZ 1.

ENTRE LA VENTAJAS DE ESTA TECNICA SON: EFICIENCIA EN LA CONSERVACIÓN DEL SUELO Y LA DISMINUCIÓN DE LOS ESCURRIMIENTOS, UNA TECNOLOGÍA ECONÓMICAMENTE Y SOCIALEMENTE VIABLE Y ES EFICIENTE EN LA PRODUCCIÓN DE GRANOS BÁSICOS.

VOZ 2

UNA POSIBLE DESVENTAJA ES LA ALTA INVERSIÓN AL PRINCIPIO POR LA SIEMBRA DE LAS PLANTAS FRUTALES.

VOZ 1.

POR ESO NOSOSTROS DECIMOS Y CREEMOS QUE ES IMPORTANTE TOMAR EN CUENTA EL CONOCIMIENTO DE NUESTROS PUEBLOS PARA MITIGAR EL CAMBIO CLIMÁTICO, POR OTRO LADO, TAMBIÉN ES IMPORTANTE TOMAR MÁS CONCIENCIA SOBRE LAS MANERAS DE PRODUCIR Y REDUCIR EL USO DE LA ENERGÍA FOSIL, QUE NOS VIENE A AFECTAR Y PONER EN PELIGRO LA VIDA DE LA ESPECIE HUMANA EN NUESTRO PLANETA.

(CIERRE O RUBRICA DE SALIDA)

VOZ 2.

LA RADIO COMUNITARIA JËNPOJ PRESENTÓ: HISTORIA DE LOS SUELOS, JA NÄÄX JA KÄM NYMATSYA.