

ESTABLECIMIENTO DE PRADERAS

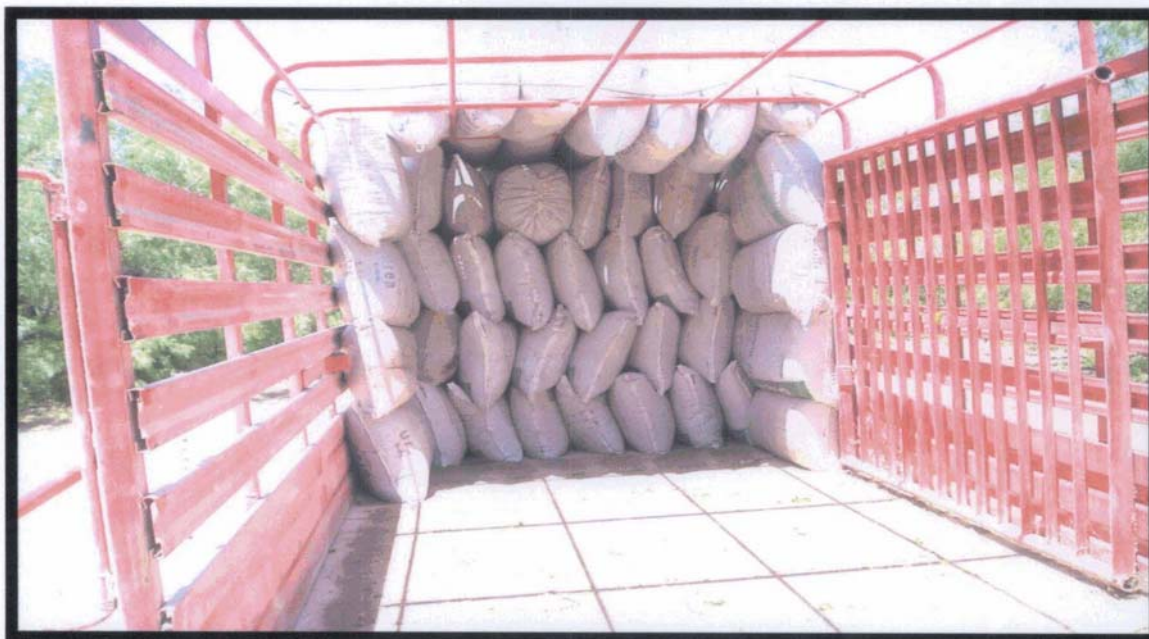


Foto No. 23.- Acomodo y transporte de semilla de zacate Buffel.



Foto No. 24.- Almacenamiento y protección de la semilla en el campo.



Foto No. 25.- Transporte de la semilla al sitio de siembra.



Foto No. 26.- Siembra de la semilla de manera manual o "al voleo".



CONABIO

PROYECTO: CJ 060
PRACTICAS DE RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS
DE USO AGROPECUARIO EN EL MUNICIPIO DE REYNOSA, TAMAULIPAS.



AGRONORTAM S. C.



Foto No. 27.- Productores participantes montados en caballos sembrando semilla de zacate.



Foto No. 28.- Paso de ramas para cubrir la semilla de zacate.

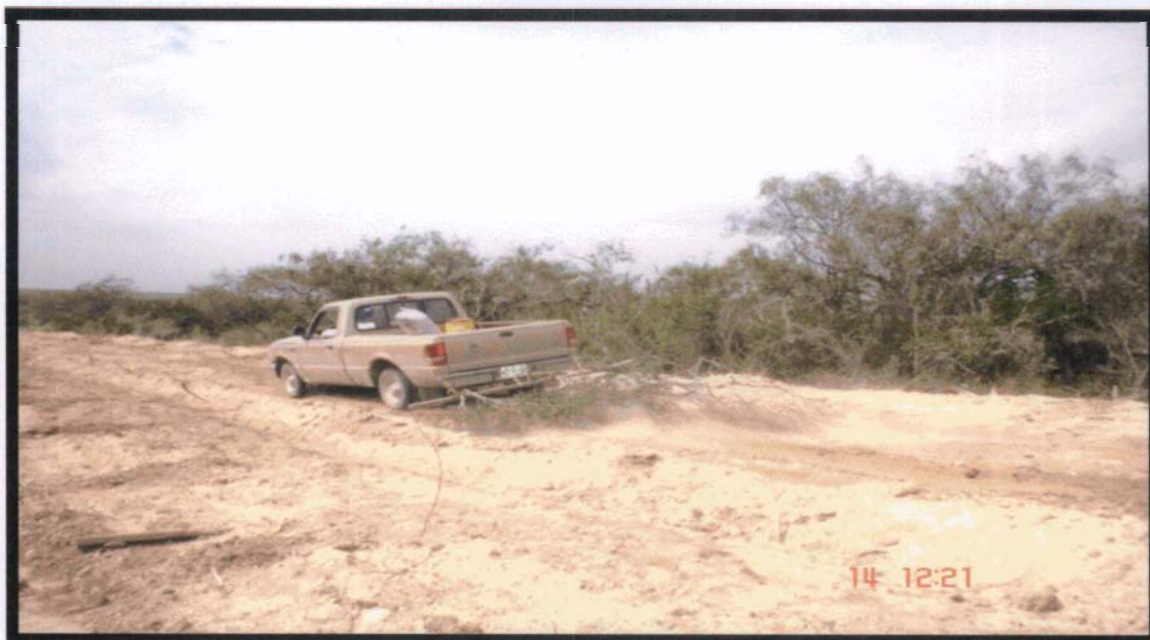


Foto No. 29.- Con esta actividad se evita que la semilla quede al descubierto.



Foto No. 30.- Nacencia de la semilla de zacate buffel con la llegada de las primeras lluvias.



Foto No. 31.- Praderas establecidas dentro del proyecto CJ060 en la Zona II de la Cuenca de Burgos.

CONSTRUCCIÓN DE REPRESAS FILTRANTES



Foto No. 31.-Las represas filtrantes cumplieron con el objetivo de retener el suelo y propiciar la infiltración del agua



Foto No. 32.- Ubicación estratégica de represas filtrantes en cárcavas rehabilitadas.

SUBSUELO DE AGOSTADEROS Y PRADERAS



Foto No. 33.- Suelo compactado por el pisoteo de los animales (Antes del subsuelo).



Foto No. 34.- Rompimiento de las capas compactas del suelo (Durante el subsuelo)



CONABIO

PROYECTO: CJ 060
PRACTICAS DE RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS
DE USO AGROPECUARIO EN EL MUNICIPIO DE REYNOSA, TAMAULIPAS.



AGRONORTAM S. C.



Foto No. 35.- Rebrote y establecimiento de nuevas plantas (Después del subsuelo)



CONABIO

PROYECTO: CJ 060
PRÁCTICAS DE RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS
DE USO AGROPECUARIO EN EL MUNICIPIO DE REYNOSA, TAMAULIPAS.



AGRONORTAM S. C.

MEJORAMIENTO DE AGOSTADERO (MUESTREOS)



Foto No. 36.- Condición pobre de los agostaderos (Antes del estudio)



Foto No. 37.- Determinación de la cobertura vegetal con el método de Canfield.



CONABIO

PROYECTO: CJ 060
PRACTICAS DE RESTAURACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS
DE USO AGROPECUARIO EN EL MUNICIPIO DE REYNOSA, TAMAULIPAS.



AGRONORTAM S. C.



Foto No.38.- Manejo adecuado de la carga animal y la producción de forraje (Después del estudio).