

PRODUCCION DE LECHE EN CABRAS



La producción lechera de una cabra es de 0.5 litros/día en 100 a 120 días de lactancia. No obstante, con razas especializadas en sistemas intensivos se obtienen 2.5 litros/día en 8 meses de lactancia (Candotti, 2007).

La problemática o demanda que atiende la tecnología es la estacionalidad y baja productividad del hato en el agostadero, que durante su deterioro y fraccionamiento, falta de pastores y edad avanzada del caprino-cultor, se ha reducido el tamaño de los hatos, el inventario caprino y el abandono de la actividad por falta de alternativas para la alimentación del ganado.



Para la implementación de la innovación, primero hay que establecer una pradera de dos hectáreas, con lo que se deben realizar las labores de preparación recomendadas por el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP), que consisten de un barbecho a 30

En la ordeña por la mañana y tarde, se debe proporcionar 300 gramos de concentrado con 12 por ciento de proteína y 2.8 megacalorías por cabra por cada litro

