



ALGUNOS DATOS ESTADISTICOS DE LA PRODUCCION DE NOPAL.

MILPA ALTA ES EL PRINCIPAL PRODUCTOR DE NOPAL VERDURA EN MEXICO. EN UNA SUPERFICIE DE 8000 HECTAREAS SE CALCULA UNA PRODUCCION ANUAL DE 2,040.000 TONELADAS DE NOPAL, ES DECIR 292 TONELADAS POR HECTAREA QUE EQUIVALEN AL 80% DE LA PRODUCCION GLOBAL NACIONAL DE DICHO PRODUCTO.

EN LA PRODUCTIVIDAD DE UNA NOPALERA INTERVIENEN ENTRE OTROS FACTORES LA FERTILIZACION DEL SUELO Y EL CLIMA. PARA LOS CALCULOS ANTERIO
RES SE CONSIDERO QUE LOS TERRENOS DE CULTIVO ESTAN ADECUADAMENTE ABONADOS Y QUE EL CLIMA DE LA ZONA DETERMINA TRES ESTADOS PRODUCTIVOS QUE PODEMOS CLASIFICAR COMO DE ALTA PRODUCTIVIDAD, QUE COMPRENDE LOS MESES
DE JUNIO A SEPTIEMBRE; Y EL DE BAJA PRODUCTIVIDAD, QUE COMPRENDE LOS ME
SES DE OCTUBRE A ENERO.

LA PRODUCCION PROMEDIO DE CADA UNO DE LOS ESTADOS PRODUCTIVOS SE CALCULA PARA EL PRIMERO EN 1100 KGS. DIARIOS POR HECTAREA; PARA EL SE-GUNDO DE 800 KGS. DIARIOS POR HECTAREA; Y PARA EL TERCERO, DE 500 KGS. DIARIOS POR HECTAREA.

CABE MENCIONAR QUE LOS DATOS ANTERIORES CORRESPONDEN AL NOPAL QUE DE ALGUNA U OTRA FORMA SALEN AL MERCADO, Y QUE PARA EFECTOS DEL PRESENTE ARTICULO LLAMAREMOS PRODUCCION UTIL O APROVECHADA, PORQUE POR EJEMPLO EN LA ETAPA DE ALTA PRODUCTIVIDAD DEJAN DE EXPLOTARSE APROXIMADAMEN TE ENTRE LA MITAD Y LAS DOS TERCERAS PARTES DE LAS NOPALERAS Y EN TODO EL AÑO EXISTEN MERMAS PORQUE EN OCASIONES LOS CLADODIOS (PENCAS) NO REU NEN LA CANTIDAD PARA SER COMERCIALIZADOS, SITUACION QUE TIENE SU ORIGEN EN LA PRODUCCION DEFECTUOSA DE LOS NOPALITOS Y EN EL ATAQUE POR AVES E INSECTOS DE QUE SON OBJETO LAS NOPALERAS.

ASIMISMO, ES IMPORTANTE SEÑALAR QUE EL CULTIVO DEL NOPAL MANTIE-NE APROXIMADAMENTE AL 90% DE LA COMUNIDAD, Y DEL TOTAL DE LA POBLACION_ LO PRODUCE EL 60%.