

LEGUMINOSAS DE ALIMENTACION HUMANA

La nascencia fue en las leguminosas algo retrasada, pero las suaves temperaturas de marzo produjeron un adelanto en su vegetación. A partir de este momento evolucionaron en sentido favorable, en términos generales hasta el momento de su recolección.

Las superficies sembradas de leguminosas para alimentación humana disminuyeron ligeramente respecto al año anterior, si se exceptúan las judías para grano, cuya superficie aumenta en un 40 por ciento.

SUPERFICIE DE LEGUMINOSAS

| | 1965 000 Ha. | Avance 1966 000 Ha. | 1966 1965 = 100 |
|-----------------|-----------------|------------------------|--------------------|
| Lentejas | 50,2 | 49,4 | 98,4 |
| Garbanzos | 230,3 | 221,8 | 96,3 |
| Judías | 98,2 | 138,1 | 140,5 |

La PRODUCCION DE LENTEJAS en 1966 se estima en 380.000 Qm., superior a la de la campaña pasada en un 71 por ciento. La de garbanzos es de 1.380.000 de Qm., que supone un incremento del 68 por ciento, y en la PRODUCCION DE JUDIAS PARA GRANO 1.379.000 Qm., superior a la anterior en un 16,5 por ciento.

Se observa pues, un notable incremento de las producciones, en este tipo de leguminosas, ya que se han obtenido producciones mucho mayores que el pasado año, pese a haber disminuído la superficie, excepto en las judías para grano.

PRODUCCION DE LEGUMINOSAS

| | 1965 000 Qm. | Avance 1966 000 Qm. | 1966 1965 = 100 |
|-----------------|-----------------|------------------------|--------------------|
| Lentejas | 222 | 380 | 171,1 |
| Garbanzos | 820 | 1.380 | 168,3 |
| Judías | 1.183 | 1.379 | 116,5 |

LEGUMINOSAS PARA PIENSO

La PRODUCCION DE ALGARROBAS en 1966 se calcula en 984.000 Qm., superior a la del año anterior en un 97,6 por ciento.

En GUISANTES se aprecian 177.000 Qm., que resulta superior a la de 1965 en un 1 por ciento.

La PRODUCCION DE HABAS es de 1.167.000 Qm., superior en un 2,4 por ciento a la de la campaña anterior.

La VEZA también experimenta un aumento del 17,5 por ciento, con una cifra de producción total de 638.000 Qm.

Los YEROS, con 784.000 Qm., experimentan un aumento del 59 por ciento.

Si se tiene en cuenta que las superficies de siembra de estos cultivos, aunque ligeramente inferiores a las del pasado año mantienen cifras semejantes, estas producciones pueden considerarse bastante buenas.