

## MELON: Serie histórica de superficie y producción por variedades

| Años    | Melón de piel lisa       |                         | Melón tendral            |                         | Melón cantalupo          |                         | Otros melones            |                         |
|---------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
|         | Superficie (miles de ha) | Producción (miles de t) | Superficie (miles de ha) | Producción (miles de t) | Superficie (miles de ha) | Producción (miles de t) | Superficie (miles de ha) | Producción (miles de t) |
| 1985    | 17,6                     | 290,5                   | 14,0                     | 171,3                   | 3,1                      | 47,3                    | 29,1                     | 336,6                   |
| 1986    | 18,8                     | 342,5                   | 14,0                     | 180,8                   | 3,2                      | 54,7                    | 30,9                     | 373,4                   |
| 1987    | 17,7                     | 313,1                   | 13,2                     | 168,0                   | 3,2                      | 51,0                    | 32,4                     | 376,3                   |
| 1988    | 18,6                     | 265,8                   | 12,5                     | 151,7                   | 4,0                      | 61,1                    | 38,3                     | 424,6                   |
| 1989    | 16,1                     | 261,1                   | 12,3                     | 162,9                   | 4,7                      | 86,2                    | 34,9                     | 405,9                   |
|         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |
| 1990    | 14,1                     | 252,7                   | 9,7                      | 124,2                   | 5,0                      | 113,3                   | 32,6                     | 457,1                   |
| 1991    | 12,9                     | 226,0                   | 9,4                      | 123,1                   | 5,5                      | 113,1                   | 32,7                     | 453,4                   |
| 1992    | 11,6                     | 195,1                   | 8,6                      | 110,1                   | 5,4                      | 112,1                   | 30,5                     | 447,6                   |
| 1993    | 10,1                     | 180,5                   | 7,1                      | 96,2                    | 4,6                      | 114,8                   | 28,7                     | 461,4                   |
| 1994    | 10,7                     | 189,8                   | 6,4                      | 89,0                    | 4,8                      | 132,9                   | 25,3                     | 465,6                   |
|         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |                          |                         |
| 1995    | 8,1                      | 118,5                   | 5,3                      | 85,8                    | 4,9                      | 134,3                   | 24,0                     | 521,7                   |
| 1996    | 7,3                      | 122,7                   | 5,0                      | 88,2                    | 5,2                      | 154,4                   | 25,8                     | 602,5                   |
| 1997(P) | 6,5                      | 119,4                   | 4,3                      | 69,5                    | 5,1                      | 164,2                   | 27,8                     | 631,8                   |