

## Prune de table

### N° 1/4

### ESTIMATION DE PRODUCTION DE PRUNE DE TABLE AU 1er JUILLET 2006

#### Commercialisation à peine commencée

Au 1<sup>er</sup> juillet 2006, la production de **prune de table** (mirabelle et quetsche exceptées) est estimée à **60 000 tonnes** par le Service Central des Enquêtes et Etudes Statistiques (SCEES) du Ministère de l'Agriculture. Cette production serait inférieure de 3 % à la récolte abondante de l'an dernier et à la moyenne des cinq dernières récoltes.

Par rapport à 2005, les surfaces en production diminueraient de 7 % au niveau national. Cette diminution serait de 10 % dans le Tarn-et-Garonne, et y expliquerait en partie la baisse de production. Au niveau national, les superficies sont en diminution continue depuis neuf ans, soit 25 % en moins au total. La répartition variétale aurait en revanche peu évolué en un an : 45 % des surfaces en production seraient occupées par les reines-claude qui domineraient toujours le verger, 21 % par les présidents et 23 % par les américano-japonaises.

La récolte se présente dans de bonnes conditions notamment dans les Bouches-du-Rhône où le départ de végétation a été très bon. Il y aurait un léger phénomène d'alternance cette année en reine-

claude dans ce département. La récolte serait bonne dans le Lot-et-Garonne où les rendements pourraient être jusqu'à 20 % supérieurs à la moyenne. Elle se présente dans un contexte climatique favorable dans le Lot, où la charge des vergers a rendu nécessaire un éclaircissage parfois important en divers endroits. Les calibres ne seraient pas très gros dans le Lot, et moyens dans le Lot-et-Garonne.

Plusieurs orages parfois violents et un épisode de grêle et de vent sont survenus dans le Tarn-et-Garonne. Une certaine vigilance y est d'actualité pour les problèmes de conservation qui pourraient suivre. La fin de la deuxième génération de carpocapses de la prune a été signalée dans ce département. L'état sanitaire est satisfaisant dans l'ensemble des vergers de production.

La cueillette des américano-japonaises débutait fin juin dans le sud-ouest. Les premières prunes françaises, de la variété allo, ont été commercialisées fin juin. L'indice des prix à la production est supérieur de 12 % à celui de juin 2005 et de 10 % à la moyenne des cinq dernières années.

# PRUNE DE TABLE

(mirabelle et quetsche exceptées)

## ESTIMATIONS AU 1er JUILLET 2006

DEPARTEMENTS	Tarn-et-Garonne	Lot	Lot-et-Garonne	Bouches-du-Rhône	Vaucluse	France(1)	Evol. 2006/2005
--------------	-----------------	-----	----------------	------------------	----------	-----------	-----------------

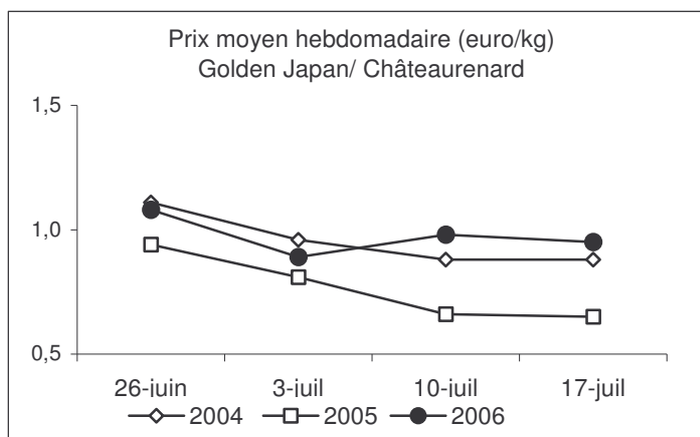
SURFACE EN PRODUCTION (vergers purs et associés) unité : 1000 ha

<b>Surface 2006</b>	<b>2,4</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>0,3</b>	<b>4,5</b>	<b>-7%</b>
Reines-Claudes	1,2	0,1	0,2	0,1	0,1	2,0	-7%
Américano-Japonaises	0,6	ε	ε	0,1	0,1	1,0	-7%
Président	0,5	ε	ε	0,1	0,1	1,0	-6%
Autres	0,1	0,1	ε	0,1	ε	0,5	-7%
Surface 2005	2,7	0,3	0,3	0,3	0,3	4,9	
<b>Evol. 2006/2005</b>	<b>-10%</b>	<b>-4%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-7%</b>	

PRODUCTION RECOLTEE TOTALE (y c. arbres isolés) unité : 1000 tonnes

<b>Production 2006</b>	<b>30,6</b>	<b>1,3</b>	<b>5,2</b>	<b>8,6</b>	<b>2,5</b>	<b>59,6</b>	<b>-3%</b>
Reines-Claudes	12,1	0,8	3,6	1,3	0,6	22,2	-6%
Américano-Japonaises	8,2	0,2	0,4	3,0	0,5	15,5	7%
Président	8,7	0,2	0,7	1,5	1,1	15,3	-9%
Autres	1,5	0,2	0,6	2,8	0,2	6,6	1%
Production 2005	32,8	1,3	4,4	8,7	2,4	61,5	
<b>Evol. 2006/2005</b>	<b>-7%</b>	<b>1%</b>	<b>18%</b>	<b>-2%</b>	<b>1%</b>	<b>-3%</b>	
Moyenne 2001-2005	35,9	1,3	4,3	6,3	2,7	61,3	
<b>Evol. 2006/Moy.</b>	<b>-15%</b>	<b>2%</b>	<b>22%</b>	<b>36%</b>	<b>-10%</b>	<b>-3%</b>	

(1) : chiffre extrapolé



sources : AGRESTE (Statistique agricole annuelle, Conjoncture) - SNM