

Annex 1

Data and forecasts for cereal and bioethanol production and consumption in the EU-27, 2003-2010¹

Conceptos	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Superficie cultivable (MHa)	51,3	52,4	51,5	50,5	59	59,2	58,8	59,2
Tierras de retirada (Mha)	6,3	5	7	7,2	7,3	7,2	8,2	8,2
Producción útil (Mt)	230,2	286,2	253,3	242,5	285,9	286,6	287,9	291,6
Consumo interno (Mt)	236,4	243,4	246,6	246,8	270,1	269,8	270,3	272,4
Importaciones (Mt)	12,5	10,1	10,2	11,3	10,5	10,4	10,3	10,4
Exportaciones (Mt)	19,9	23,3	22	24,9	22,5	25,8	27,1	28,7
Consumo de cereal para la producción de bioetanol (Mt)	0,5	0,5	1,3	1,9	5,5	7,1	8,9	10,7
% del consumo de cereal destinado a la producción de bioetanol	0,21%	0,20%	0,53%	0,77%	2,04%	2,63%	3,29%	3,90%
% de la producción útil de cereal destinado a la producción de bioetanol	0,21%	0,17%	0,51%	0,78%	1,92%	2,48%	3,09%	3,67%

Source: Prospects for Agricultural Markets and Income in the EU, Directorate for Agriculture and Rural Development, EC, January 2007

¹ The EC's report shows that the forecasts for cereal consumption for bioethanol from 2007-2010 have been made on the basis of meeting the biofuels promotion directive which sets bioethanol consumption at 2% (2005) and 5.75% (2010) of the energy content of petrol consumption in these years.