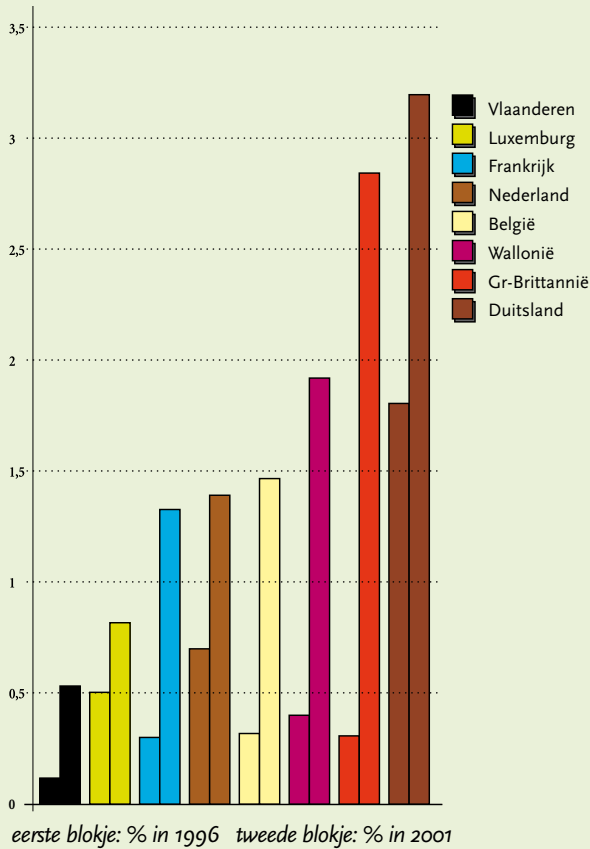


België en zijn buurlanden

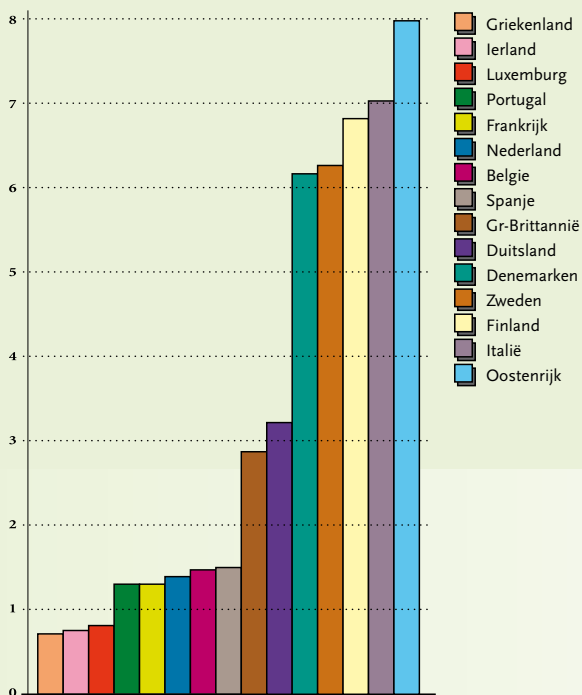


Biologische landbouw in de EU

In bijna alle landen van de wereld wordt op biologische wijze gewerkt en de groei neemt nog steeds toe. In 1999 werd er wereldwijd bijna 15.8 miljoen hectare biologische bewerkt. Met 3.8 miljoen hectare en 130.000 bedrijven staat de Europese Unie op een tweede plaats na Australië met 7.6 miljoen hectare en voor Latijns Amerika met 3.2 miljoen hectare, Azië met 0.05 miljoen hectare en Afrika 0.02 miljoen hectare.

% groei	Aeraal		% in '01		per jaar
	in '96	in '01	in '96	in '01	
België	4.328	0,31	20.265	1,47	36
Denemarken	42.184	1,50	165.258	6,15	33
Duitsland	310.484	1,80	546.023	3,20	13
Finland	44.732	1,90	147.423	6,79	29
Frankrijk	97.000	0,30	370.000	1,31	34
Groot-Brittannië	47.901	0,30	527.323	2,85	57
Griekenland	4.500	0,10	24.800	0,71	48
Ierland	7.000	0,15	32.355	0,75	38
Italië	202.208	1,20	1.040.377	7,01	44
Luxemburg	625	0,50	1030	0,81	10
Nederland	13.486	0,70	27.820	1,39	15
Oostenrijk	252.000	7,20	271.950	7,96	2
Portugal	10.192	0,30	50.002	1,31	34
Spanje	28.130	0,10	380.838	1,49	71
Zweden	105.000	3,40	171.682	6,25	14

% bio in de EU-lidstaten 2001



In de EU is de biologische landbouw gegroeid van 0.7 miljoen hectare in 1993 naar 3.78 miljoen hectare in 2000. Waarvan in Italië meer dan één miljoen hectare. Dit betekent dat in 2000

2.94 % van het totale agrarisch gebied biologisch bewerkt wordt. De grootste groei vond plaats in de Scandinavische en de Mediterrane landen.

Eind 2000 was Italië het land met de grootste biologische oppervlakte met meer dan één miljoen hectare, gevolgd door Duitsland met 0.55, Groot-Brittannië met 0.53, Spanje met 0.38 en Frankrijk met 0.37 miljoen hectare.

In relatieve cijfers zijn de grote koplopers de Scandinavische landen, Oostenrijk en Italië met meer dan 6%. Met 1.47 % haalt België net de helft van het EU-gemiddelde. Vlaanderen heeft 0.53% van het areaal onder de biologische teeltmethode, waarmee Vlaanderen Europees hekkesluiser is.

Beschouwd naar de groeicijfers zit België boven het Europees gemiddelde. Dit is ook kenmerkend: aanvankelijk is het bio-areaal klein met weinig groei, dan komt er een periode van sterke groei (onder invloed van overheidsmaatregelen of door een vraagmarkt) om opnieuw te stagneren eens een bepaalde drempel bereikt is.