

Evolutie van de som van de verspreidingssequivalenten voor de 3 groepen gewasbeschermingsmiddelen

(Vlaanderen, 1990-2001, in miljard Seq)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Insecticide	27,19	27,96	25,93	24,28	17,74	18,3	21,62	23,03	26,82	21,64	23,13	24,51	12,92	12,35	14,03
Herbicide	12,77	13,16	14,05	15,16	11,67	12,51	11,17	10,75	10,16	8,268	9,501	8,732	7,226	6,147	6,518
Fungicide	0,941	0,714	1,734	1,077	0,934	1,157	0,956	0,8	0,934	1,039	0,791	0,778	0,793	0,395	0,492
Totaal	40,9	41,84	41,72	40,52	30,34	31,98	33,75	34,58	37,92	30,95	33,42	34,02	20,94	18,89	21,04

Bron: VMM, MIRA-T 2004, achtergronddocument landbouw

www.milieurapport.be

verspreidingssequivalent = maat voor de druk op het waterleven uitgeoefend door gewasbeschermingsmiddelen.

Deze weegt het gebruikte volume op ecotoxiciteit en verblijftijd in het milieu.

Evolutie van het gebruik van de 3 groepen gewasbeschermingsmiddelen

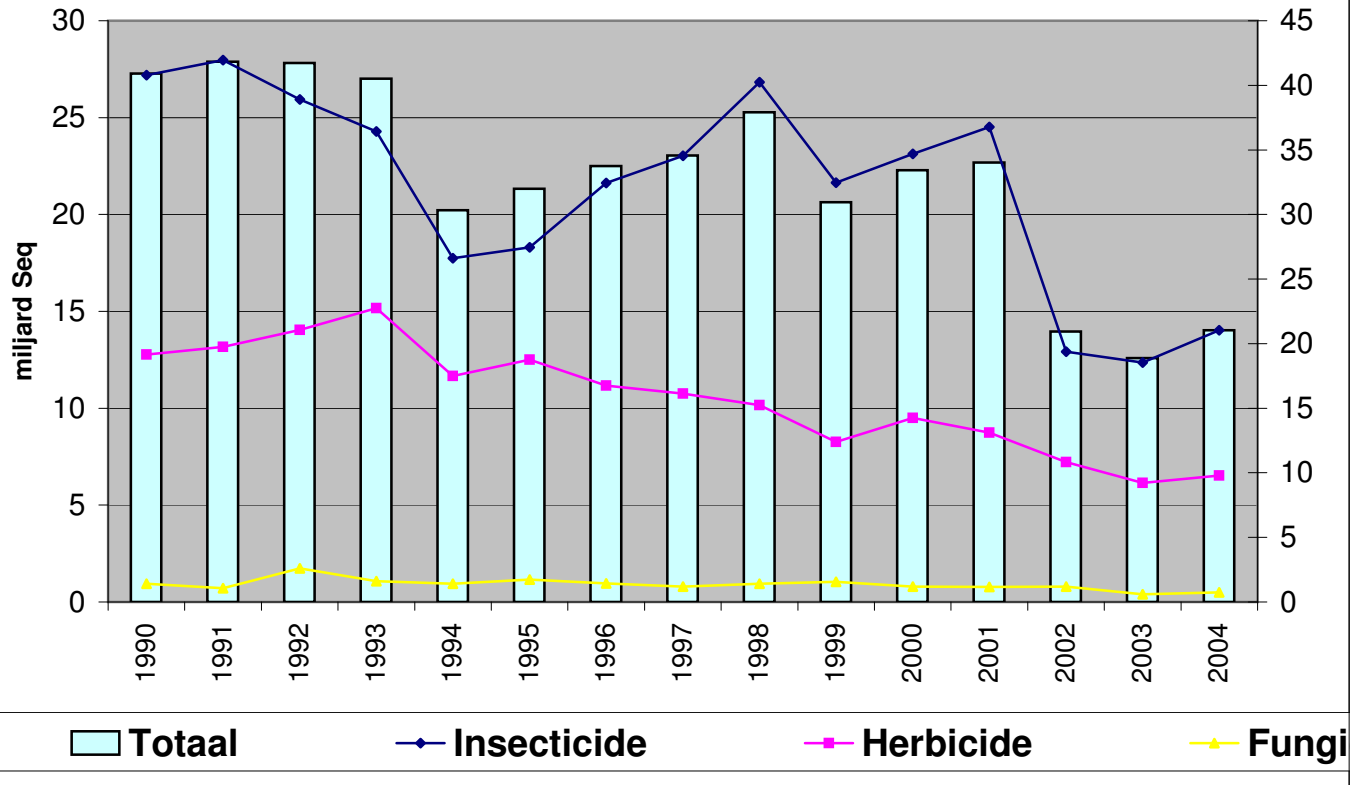
(Vlaanderen, 1990-2002, in miljoen kg actieve stof)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Insecticide	0,889	0,849	0,995	0,863	0,74	0,781	0,858	0,679	0,735	0,684	0,619	0,608	0,661	0,666	0,667
Herbicide	1,433	1,523	1,463	1,464	1,37	1,408	1,467	1,41	1,46	1,187	1,236	1,129	1,219	1,075	1,234
Fungicide	2,184	2,26	2,694	2,225	1,711	1,984	1,755	1,865	1,936	2,142	2,104	1,557	1,987	1,553	1,56
Overige	0,166	0,193	0,148	0,155	0,163	0,194	0,162	0,155	0,14	0,096	0,09	0,08	0,098	0,291	0,347
Totaal	4,672	4,825	5,302	4,707	3,984	4,368	4,242	4,106	4,272	4,109	4,049	3,374	3,965	3,585	3,807

Bron: VMM, MIRA-T 2004, achtergronddocument landbouw

www.milieurapport.be

Gebruik van de gewasbeschermingsmiddelen (verspreidingsequivalent)



Gebruik van de gewasbeschermingsmiddelen (in actieve stof)

