

Notfallzulassungen 2018

	Zahl der Produkte		Anzahl Notfall-Indikationen		Bienengefährlichkeit Spe8				"schädlich für bestäubende Insekten"		keine Bienengefährlichkeit, aber "keine Anwendung in blühenden Kulturen"	
					ja		nein					
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Biologisch	21	42,0	82	54,3	3	14,3	17	81,0	0	0,0	1	4,8
Konventionell	29	58,0	69	45,7	5	17,2	23	79,3	1	3,4	0	0,0
Summe	50	100,0	151,0	100,0	8	16,0	40	78,0	1	2,0	1	2,0

biologisch: laut InfoXgen im Biolandbau erlaubt

Indikationen: Anwendungsgebiete (Kulturen)

SPe8: Bienengefährlich! (Hier sind Produkte der bisherigen Einstufungen bienengefährlich und minder bienengefährlich zusammengefasst.)

42% der Notfallzulassungen sind für den Biolandbau.

37,5% der notfallzugelassenen bienengefährlichen PSM werden im Biolandbau eingesetzt.

54,3% der Notfall-Indikationen sind für den Biolandbau.