



Control Biologico

Fuente:

“OCHOSUR DIAPOS Crianza de Ooencyrtus”

“OSP_Sanidad Application 2024_”

Responsable: contacto@ochosur.com

Antecedentes:

Ocho Sur ha eliminado el uso de pesticidas desde enero de 2023. Esto se ha logrado gracias al control biológico de plagas, donde hemos utilizado la bacteria *Bacillus thuringiensis* y la avispa *Ooencyrtus*.

Data:

HECTAREAS TRATADAS CON PRODUCTO BIOLÓGICO							
Area Tratada	AÑO						
PRODUCTO BIOLÓGICO	2,019	2,020	2,021	2,022	2,023	2,024	Total general
Aceite Agrícola	12	-	-	36	-	-	48
Bauveria Bassiana	-	38	16	-	-	-	54
Bio-Insect	-	-	-	1,014	1,098	358	2,470
BT-OSP	-	-	-	-	538	2,176	2,715
Envivo	-	276	224	1,808	720	507	3,536
Laojita	496	818	1,276	2,645	5,641	-	10,876
Nematodo	-	-	-	-	44	-	44
Total general	508	1,132	1,517	5,503	8,041	3,041	19,742

HECTAREAS TRATADAS DURANTE LOS AÑOS CON PRODUCTO QUÍMICO					
Area Tratada	AÑO				
PRODUCTO QUÍMICO	2,019	2,020	2,021	2,022	Total general
Alfacypermetrina	111	1,003	110	-	1,224
Chlorpyrifos	-	-	53	401	454
Emamectin	-	-	65	241	306
Fipronil	563	222	101	34	920
Lufenuron	2,744	1,328	813	-	4,885
Total general	3,418	2,552	1,142	677	7,789

Nota cómo hemos detenido la aplicación de pesticidas en 2022 y cómo la aplicación de control biológico ocupó su lugar por completo.