

Verbotene Aktivsubstanzen im ÖLN ab 1.01.2023 (Gemäss DZV, Art. 18, Abs. 4 ; SR 910.13)

Kulturen	Herbizide	Insektizide
Getreide		Alpha-Cypermethrin (Fastac Perlen) Cypermethrin Deltamethrin (Aligator, Decis Protech) Lambda-Cyhalothrin (Karate Zeon, Ravane 50, TAK 50 EG, Techno)
Zuckerrüben	S-Metolachlor (Dual Gold)	Alpha-Cypermethrin (Fastac Perlen) Cypermethrin Deltamethrin (Aligator, Decis Protech) Lambda-Cyhalothrin (Karate Zeon, Ravane 50, TAK 50 EG, Techno)
Kartoffeln		Alpha-Cypermethrin (Fastac Perlen) Cypermethrin Deltamethrin (Aligator, Decis Protech) Lambda-Cyhalothrin (Karate Zeon, Ravane 50, TAK 50 EG, Techno)
Mais (Ausser Herbizide in Saatgutproduktion)	Nicosulfuron (Dasul Extra 6 OD, Elumis, Hector Max, Kelvin, Samson Extra, etc.) S-Metolachlor (Dual Gold, Gardo Gold, Lumax) Terbuthylazine (Agris, Aspect, Calaris, Gardo Gold, Lumax, Prado, Pyran, Spectrum Gold, Successor T)	Alpha-Cypermethrin (Fastac Perlen) Cypermethrin Deltamethrin (Aligator, Decis Protech) Lambda-Cyhalothrin (Karate Zeon, Ravane 50, TAK 50 EG, Techno)
Raps	Dimethachlor (Brasan Trio, Colzor Trio) Metazachlor (Bredola, Butisan S, Devrinol Plus, Nimbus Gold)	Alpha-Cypermethrin (Fastac Perlen) Cypermethrin Deltamethrin (Aligator, Decis Protech) Etofenprox (Blocker) Lambda-Cyhalothrin (Karate Zeon, Ravane 50, TAK 50 EG, Techno)
Sonnenblumen	S-Metolachlor (Dual Gold)	Alpha-Cypermethrin (Fastac Perlen) Cypermethrin Lambda-Cyhalothrin (Karate Zeon, Ravane 50, TAK 50 EG, Techno)
Leguminosen Soja	S-Metolachlor (Dual Gold)	Alpha-Cypermethrin (Fastac Perlen) Cypermethrin Deltamethrin (Aligator, Decis Protech) Lambda-Cyhalothrin (Karate Zeon, Ravane 50, TAK 50 EG, Techno)
Tabak	Metazachlor (Devrinol Plus)	Alpha-Cypermethrin (Fastac Perlen) Cypermethrin Lambda-Cyhalothrin (Karate Zeon, Ravane 50, TAK 50 EG, Techno)

Keine Sonderbewilligung möglich da Alternativen vorhanden sind. Nur S-Metolachlor bei Erdmandelgärs.

Sonderbewilligung möglich, keine Alternativen.

