

# Liste der anerkannten Herbizide für den Beerenbau 2021

Stand: 24.02.2021

Wirkstoffe	Erdbeere	Himbeere	Brombeere	Johannisb./Cassis	Stachelbeere	Heidelbeere	Hollunder	Minikivi	Schwarze Apfelbeere	Goji-Beere	blaue Heckenkirsche	IP-Einschränkungen
<b>Herbizide</b>												
<b>Blattherbizide</b>												<b>*Gefahrenkennzeichnung: SPe 3 Zum Schutz von Biotopen beachten!</b>
1	Reglone, Diquat, Barala, Rodeo (Diquat)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Max. 1 Beh./Jahr; ab 1. Standjahr. <b>Aufbrauchfrist 01.07.2022</b>
1	Deserpan Rasant, Rasan bio, Tural (Essigsäure)	•	•	•	•	•	•	•	•			
1	Chikara 25 WG (Flazasulfuron)					•						ab 4. Standjahr, NE
1	Basta 150*, Paloka* (Glufosinate)	•	•	•	•	•						<b>Aufbrauchfrist 06.01.2022</b>
1	Div. Produkte (Glyphosat)			•								
1	Beetup 160EC, Betam LG, Corzal, Phenmedipham (Phenmedipham)	•										
<b>Wuchsstoffe</b>												
2	Divopan, MCPB 400/LG/Omya, Trifolin (MCPB)		•		•							Max. 1 Beh./Jahr
<b>Bodenherbizide</b>												
4	Alopex (Clopyralid)	•										Max. 1 Beh./Jahr
4	Lenacil*, Spark* (Lenacil)	•										
4	Betron WDG, Goltix Gold/WG 70, Métamitron (Metamitron)	•										
4	Bredola*, Butisan S*, Rapsan 500 SC* (Metazachlor)	•										
4	Devrinol FI, Napronol, Phalanx Rex (Napropamide)	•	•	•	•	•						
4	Devrinol plus* (Napropamide + Metazachlor)	•										
4	Surflan* (Oryzalin)		•	•	•	•						Max. 1 Beh./Jahr
4	Stomp Aqua* (Pendimethalin)		•	•	•	•						Max. 1 Beh./Jahr. Ribes 3.5 l/ha; Rubus 3 l/ha
4	Successor 600* (Pethoxamid)	•										bis spätestens Ende August; Ernte erst im nächsten Jahr.
<b>Ungräser</b>												
5	Select* (Clethodim)	•										Max. 1 Beh./Jahr
5	Focus Ultra (Cycloxydim)	•										Max. 1 Beh./Jahr
5	Fusilade Max (Fluazifop-P-butyl)	•	•	•	•	•						Max. 1 Beh./Jahr
5	Gallant 535 (Haloxyfop-(R)-Methylester)	•	•	•	•	•	•	•	•			Max. 1 Beh./Jahr
5	Agil, Popaq (Propaquizafop)	•	•	•	•	•						Max. 1 Beh./Jahr
5	Targa Super (Quizalofop-P-ethyl)	•	•	•	•	•						Max. 1 Beh./Jahr