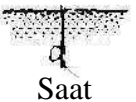











# Empfohlene Pflanzenschutzmittel im Verarbeitungsgemüse für die Saison 2026

## Pariserkarottenanbau

In Zusammenarbeit der SCFA (Swiss Convenience Food Association) und des VSGP (Verband Schweizer Gemüseproduzenten)

Problem	 Saat	 1 - 4 Blatt	 6 Blatt	 8 Blatt	 Abreife	Bemerkungen
Unkräuter	Metric 0.7-0.8 + Pendimethalin- produkten 3.0 (Metribuzin, Clomazone, Pendimethalin)	Aufbrauchs- frist: 01.07.2026				<b>Wartefrist: Pendimethalinprodukte 60 Tage</b>  Metric: Orginialprodukt verwenden. Tankmischungen vermeiden (Phytotox)
	Bandur, Baso, Chanon, Dacthal SC, Laguna 1.0 (Aclonifen)					<b>Wartefristen:</b> Vorauslauf 80 Tage Split 70 Tage
		Bandur, Baso, Dacthal SC, Laguna 0.5 (Aclonifen)				Ab 2-3 Blattstadium
		Metribuzin- produkte Metribuzin)	Aufbrauchsfrist: 01.07.2026			Anwendung ab 4 Blattstadium einmalig oder im Splitverfahren. Aufwandmengen herstellerspezifisch. Gute Wirkung auf Ehrenpreis.
		Boxer 1.0-2.0 (Prosulfocarb)	Alternative zu Metribuzin			<b>Wartefrist: 90 Tage</b> Behandlung im 1-2 Blattstadium Aktuell keine Zulassung für Splitt

Problem	 Saat	 2 - 4 Blatt	 6 Blatt	 8 Blatt	 Abreife	Bemerkungen
Gräser		Fusilade Max 1.5 (Fluazifop-butyl) Agil, Propaq 0.75 - 1.0 (Propaquizafop) Targa Super 0.75-1.25 (Quizalofop-P-ethyl) Focus Ultra (Cycloxydim) 1.0 - 2.0				<b>Wartefristen 4 Wochen</b>
		Select 0.5-1.0 (Clethodim)				Nur gegen Quecken 1.0 erlaubt <b>Wartefrist: 8 Wochen</b>
Alternaria		Moon Experience 0.75 (Fluopyram, Tebuconazole) Moon Sensation 0.5 (Fluopyram, Trifloxystrobin)				<b>Wartefrist: 2 Wochen</b>
		Dagonis, Taifen 1.0 (Fluxapyroxad, Difenoconazol) Signum 1.0 (Boscalid, Pyraclostrobin)				<b>Wartefrist: 7 Tage (Dagonis,Taifen 1.0)</b> Nur 1 Behandlung mit SDHI (Signum, Moon, Dagonis, Taifen) erlaubt. <b>Wartefrist 2 Wochen (Signum)</b>
		Bogard, Difcor 250 EC, Sico, Slick 0.5 (Difenoconazol)				Maximal 3 Behandlungen pro Parzelle und Jahr mit Difenoconazol-haltigen Produkten. <b>Wartefrist 2 Wochen</b>
Schnecken		Schneckenkörner (Metaldehyd)				Nur befallene Stellen behandeln