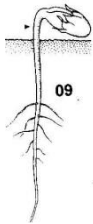
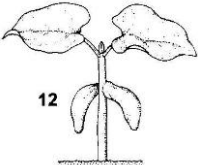
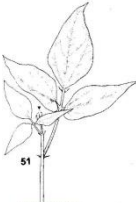


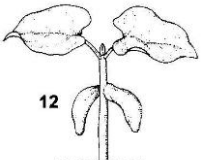
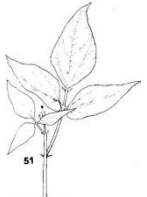
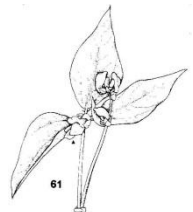
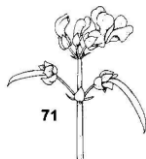
# Empfohlene Pflanzenschutzmittel im Verarbeitungsgemüse für die Saison 2026

## IPS Buschbohnenanbau

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

Problem	 Auflaufen	 Bildung der Laubblätter	 Bildung der Blütenknospen	Bemerkungen
Schnecken	Schneckenkörner (Metaldehyd)			Nur Randpartien und betroffene Stellen behandeln. Aufwandmengen gemäss Firmenangaben
Unkraut im Voraufbau	Cargon S, Clomastar 0.25 (Clomazone) + Successor 600 2.0 (Pethoxamid) Colzaphen, Rodino ready 3.0 (Pethoxamid + Clomazone) + Spectrum Loper, Mazil, 1.2 (Dimethenamid-P)			Falls bei der Saat feuchte Bodenbedingungen herrschen. Nachverunkrautung überwachen und evtl. Nachaufaufmittel einsetzen. Anwendung bis max. 2 Tage nach der Saat
Unkraut im Nachaufbau		Bolero 0.8 -1.0 (Imazamox) Bolero 0.6 – 1.0 Mit oder ohne <i>Bentazon Produkte</i> (Imazamox + Bentazon)		Bei Splittbehandlung 2 x 0.6 - 0.8 anwenden. Gute Amarantwirkung  Untere Dosierung bei Splittbehandlung. 2. Splitt bei Neuaufbau insofern nötig.
Gräser, Hirschen	Focus Ultra, Ruga 1.0 - 2.0 (Cycloxydim) Select 0.5-1.0 (Clethodim)+ Herbizidöl 0.5 l			Ab Zweiblattstadium der Hirschen. Auch Teilflächenbehandlung möglich. <b>Wartefrist: 4 Wochen</b> Select: Letzte Behandlung vor der Blüte.

**Rückseite beachten**

Problem	 12 Bildung der Laubblätter	 51 Bildung der Blütenknospen	 61 Beginn Blüte	 71 Fruchtentwicklung	Bemerkungen
Botrytis, Sclerotinia	In mastigen Beständen		Fezan, Tebuconazole Omya 1.0 (Tebuconazole)		Nur in frohwüchsigen Beständen zur Erhöhung der Standfestigkeit einsetzen. <b>Wartefrist: 3 Wochen</b>
	<b>1. Behandlung</b>        Falls nur 1 Behandlung vorgesehen		Switch, Avatar 0.8 (Fludioxonil, Cyprodinil) Espiro, Papyrus, Pyrus 400 SC 2.0 (Pyrimethanil) Moon Sensation 0.8 (Trifloxystrobin + Fluopyram)  Moon Privilege 0.5 (Fluopyram)		Maximal 2 Behandlungen pro Kultur. <b>Wartefristen: 2 Wochen</b>  <b>Wartefrist: 7 Tage</b> Maximal 2 Behandlungen pro Kultur.
	<b>2. Behandlung:</b> Bei sehr hohem Sclerotiniedruck oder notfalls als zweite Moonbehandlung		Moon Privilege 0.5 (Fluopyram)		Maximal 2 Behandlungen pro Kultur Unsere Empfehlung: Letzte Behandlung in die Vollblüte <b>Wartefrist: 7 Tage</b>
Baumwollkapseleule	Notfallzulassung abwarten		Coragen 0.125 (Chlorantraniliprole)		Max. 2 mal pro Kultur und maximal alle 2 Jahre auf derselben Parzelle anwenden. <b>Wartefrist: 3 Tage</b>