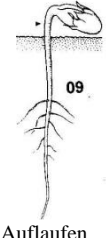
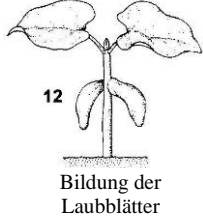
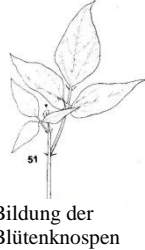


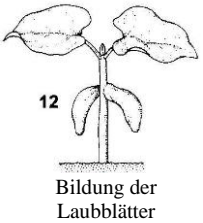
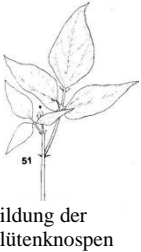
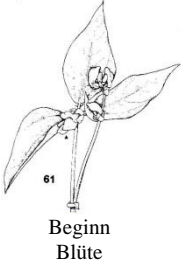
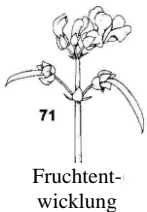
Empfohlene Pflanzenschutzmittel im Verarbeitungsgemüse für die Saison 2026

Buschbohnenanbau

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

Problem				Bemerkungen ! Im IPS Anbau nicht zugelassen
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. Nachauflaufmittel einsetzen. Anwendung bis max. 2 Tage nach der Saat
Allgemeine Empfehlung für Bentazon Produkte		! Bentazon Produkte Basagran SG, Efficant SG, Kusak SG, Pedian SG 0.5-0.8 (Bentazon)		Zum Schutz von Grundwasser nicht mehr als 0.96 kg des Wirkstoffs Bentazon = 1.1 kg /ha der Bentazon Produkte auf derselben Parzelle innerhalb von 2 Jahren anwenden. Vorsicht bei Bohnen nach Erbsen!
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 Amaranwirkung Untere Dosierung bei Splittbehandlung. 2. Splitt bei Neuaufbau insofern nötig.
Raps (Keimblatt)	! Bentazon Produkte (1/2 der Aufwandmengen)			Raps muss im Keimblattstadium bekämpft werden. Unabhängig vom Stadium der Bohnen.

Rückseite beachten

Problem					Bemerkungen
Gräser, Hirsen	Focus Ultra, Ruga 1.0 - 2.0 (Cycloxydim) Select 0.5-1.0 (Clethodim)+ Herbizidöl 0.5 l				Ab Zweiblattstadium der Hirsen. Auch Teilflächenbehandlung möglich. Wartefrist: 4 Wochen Select: Letzte Behandlung vor der Blüte.
Botrytis, Sclerotinia	In mastigen Beständen		Fezan, Tebuconazole Omya 1.0 (Tebuconazole)		Nur in frohwüchsigen Beständen zur Erhöhung der Standfestigkeit einsetzen. Wartefrist: 3 Wochen
	1.Behandlung 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. Wartefristen: 2 Wochen Wartefrist: 7 Tage Maximal 2 Behandlungen pro Kultur.
	2. Behandlung: Bei sehr hohem Sclerotinia- druck oder notfalls als zweite Moonbehand- lung		Moon Privilege 0.5 (Fluopyram)		Maximal 2 Behandlungen pro Kultur Unsere Empfehlung: Letzte Behandlung in die Vollblüte Wartefrist: 7 Tage
Baumwollkap- seleule	Notfallzulassung abwarten!		Coragen 0.125 (Chlorantraniliprole)		Max. 2 mal pro Kultur und maximal alle 2 Jahre auf derselben Parzelle anwenden. Wartefrist: 3 Tage