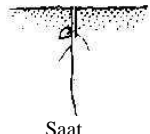
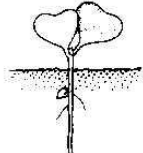




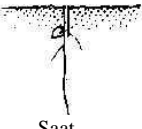
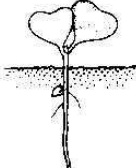


Empfohlene Pflanzenschutzmittel im Verarbeitungsgemüse für die Saison 2023

Spinatanbau

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

Problem	 Saat	 Keimblatt	 2 – 4 Blatt	 Erntereif	Bemerkungen
Unkräuter im Voraufbau	Cargon S 0.08 - 0.15 + Venzar 0.5 - 0.6 (Clomazone+Lenacil)				Nicht in Sandböden einsetzen! Cargon S nicht überdosieren Gefahr von Blattaufhellungen! (Chlorose) Je nach Bodenart und Jahr könnten bei Venzar > 0.5 kg /ha Nachbauprobleme auftreten.
	Spark Venzar, Lenacil 1.0 - 1.5 (Lenacil)				Wegen Nachbauprobleme nur im Winterspinat einsetzen.
	Beta Omya, Goltix 700 SC 2 .0 (Metamitron)				Es sind die vom Bewilligungsinhaber festgelegten Vorsorgemassnahmen einzuhalten. Maximal 1 Behandlung pro Kultur.
	Oblix 200 EC 2.0 (Ethofumesat)				Keine Anwendungen im Herbst und Winterspinat. Gefahr von Kulturschäden bei Anwendungen auf leichten Böden.
Tankmischung	Lenacilprodukte 0.5 + Oblix 200 EC 1.5 (Lenacil + Ethofumesat)				Keine Anwendungen im Herbst und Winterspinat.
Unkräuter im Nachaufbau		Phenmedipham-Produkte 0.8 - 3.0 (Phenmedipham)			Behandlung im Splitverfahren: 2 x 0.8 – 1.5 im Abstand von 4 - 5 Tagen. 1. Behandlung im frühen Keimblattstadium der Unkräuter, Beginn Zwei-Blattstadium des Spinates. Im Winterspinat einmalig 3.0 l/ha. Nur am Abend spritzen. Wartefrist: 3 Wochen

Rückseite beachten

Problem	 Saat	 Keimblatt	 2 – 4 Blatt	 Erntereif	Bemerkungen
Gräser, Hirsen, Ausfallgetreide			Agil, Propaq 0.75-1.0 (Propaquizafop) Fusilade Max 1.5 (Fluazifop-butyl) Focus Ultra, Ruga 1.0 - 2.0 (Cycloxydim)		Keine Queckenbekämpfung. Wartefristen: Agil, Focus Ultra 3 Wochen andere 4 Wochen
Erdraupen			Audienz 0.2 – 0.4 (Spinosad) Dipel DF 0.6 (Bacillus thuringiensis var.kurstaki)		Wartefristen: 1 Woche Maximal 1 Behandlung pro Kultur und Jahr. Wartefrist: 3 Tage
Erdflöhe			Karate Zeon, Techno 10 CS 0.1 Tak 50 0.2 (Lambda-Cyhalothrin)		Wartefristen: 1 Woche Maximal 2 Behandlungen pro Kultur mit dem Wirkstoff (Lambda-Cyhalothrin).
Blattläuse			Pirimor, Pirimicarb 0.3 - 0.5 (Pirimicarb)		Wartefrist: 2 Wochen Maximal 2 Behandlungen pro Kultur.
Schnecken	Metaldehyd-Schneckenkörner				Nur befallene Stellen behandeln Auf den Boden zu streuen. Keine essbaren Pflanzenteile bestreuen.
Falscher Mehltau Papierflecken			Previcur Energy 1.5 – 2.5 (Propamocarb-Fosetylal)		Wartefrist: 2 Wochen
			Revus 0.6 (Mandipropamid)		Wartefrist: 7 Tage Maximal 2 Behandlungen pro Kultur im Abstand von 7 Tagen
	Falls Notfallzulassung vorhanden!		Bion 40 - 60 g (Acibenzolar-S-methyl) Fonganil 0.21 (Metalaxyl-M)		1. Behandlung im 4 bis Beginn 6 Blattstadium . 2. Behandlung 7 bis 10 Tage später Wartefrist: 1 Woche Wartefrist: 2 Wochen