

Kirschessigfliege (KEF)

Die KEF-Fänge nehmen massiv zu. In den Frühzwetschgen werden nach den für den Schädling optimalen Wetterbedingungen (feucht, warm) hohe Befallszahlen gemeldet.

Bitte halten Sie das Gras in der Anlage kurz, setzen Sie die Vorschläge der Erntehygiene um und halten die Behandlungsintervalle nach den Sortengruppen ein.

KEF 2024

Woche	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Kaisten	0	1	2	4	4	9	45	65	n.n.	100
Leuggern	0	0	0	0	4	2	2	7	n.n.	30
Liebegg	0	0	1	0	1	10	10	60	n.n.	40
Olsberg	0	0	2	10	3	23	160	500	n.n.	270
Duchschnitt	0	0.3	1.3	3.5	3	11	54	158	n.n.	110

Tabelle 3: KEF-Fänge (Männchen) in Aargau bis am 30.07.2024

Streifwerte Kernobst

Die Fruchtproben stammen von Referenzflächen **Standort Leuggern** aus einer der **frühesten Lagen im Aargau** und bilden nur die dortige Situation ab. Diese Werte / Einschätzungen dienen zur Orientierung.

Die Probenahme entspricht den Früchten für die 1. Pflücke, und sind von der Sonnen- und Schattenseite entnommen.

Sorte	Festigkeit [kg/cm ²]	Zucker [°Brix]	Stärkeabbau [1-10]	Streifindex [F/Z/S]
	Früchte - [SOLL]	Früchte-[SOLL]	Früchte [SOLL]	Früchte [SOLL]
Williams	9.0.....[7.5-8.5]	10.5.[11.5-12.5]	1.5.....[6-7]	0.70 .[0.12-0.14]
	Fruchtgrösse 50 – 55 mm, Mindestgrösse Handel: 55 – 80 mm, unter Hagelnetz Die Fruchtgrösse sollte noch zunehmen, Die Sollwerte sind nicht erreicht, Nächste Messung KW 32 abwarten, It. Berechnung Blühtermine Ende KW 32/Anfang KW 33			
Conference	9.5.....[6.0-7.0]	10.8.[11.5-13.0]	3.5.....[4-6]	0.26 .[0.12-0.14]
	Fruchtgrösse 52.5 – 55 mm, Grundfarbe grün Mindestgrösse Handel: 55 – 80 mm, unter Hagelnetz Die Fruchtgrösse ist zunehmend, Die Sollwerte sind noch nicht erreicht, Eine Ernte ist nicht vor Ende August angezeigt, It. Berechnung Blühtermine Ende KW 34/Anfang KW 35			

Bitte berücksichtigen Sie Ihren Standort, Höhenlage, Sorte/Mutanten, Alternanz, und dass Alter Ihrer Bäume.

Beachten Sie bitte auch die [berechneten Erntetermine via T-Stadium und Blühtermine](#)

Diese Einschätzung ist für den Grosshandel, Langzeit- und Ca-Lagerung getätigt.

Bitte beachten Sie dort die Vorgaben für Deckfarbe, Berostung und Fruchtgrössen.

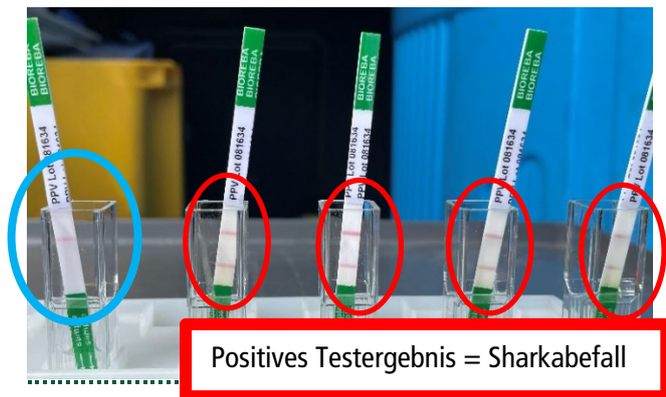
Für Ihre eigene Einschätzung nutzen Sie die folgenden Dokumente

[Reifetabelle Agroscope](#), [Stärkeabbautabelle Ctifel](#), [Reifemessungen](#) & [Referenztafel](#) Strickhof

Im Zweifel bieten wir Ihnen eine individuelle Reifeprobe an, bitte vorab absprechen.

Sharka bei Zwetschgen und Aprikosen

Wir bieten Ihnen einen kostenlosen Schnelltest im Verdachtsfall an (Sharkasympptome). Befallene Bäume sollten umgehend roden werden.



Schnelltest Sharka (PPV, plum pox virus)



Kreisrunde Symptome Sharkavirus

Baumbestellungen

Jetzt sollten Sie sich Zeit nehmen die Bäume für die kommende Pflanzsaison zu bestellen.

Bitte beachten gesundes und optimales Pflanzgut, die richtige Sorte und Unterlage angepasst auf den vorhandenen Standort ist die Grundlage einer erfolgreichen und rentablen Fruchtproduktion.

Zur Unterstützung dienen ein [Anbauvertrag mit Ihrer Baumschule](#) und die [Grundregeln für die Bestellung von Pflanzmaterial](#).

Nutzen Sie die detaillierten Angaben für Ihr zukünftiges Erziehungssystem aus der [Anbauanleitung Nordwestschweiz](#).

Zur Sortenwahl fragen Sie Ihren Vermarkter und/oder die kantonale Fachstelle.

Quarantäneorganismus im Kanton Basel Land

Der **Japankäfer (Popillia japonica)** ist in diesem Jahr im Kanton Basel Land gesichtet worden. Dieser ist als **prioritärer Quarantäneorganismus** geregelt und unterliegt somit der Melde- und Bekämpfungspflicht.

Seien Sie wachsam und melden Sie Verdachtsfälle der Fachstelle Obst



Foto: EPP0

Ausgewachsene Käfer sind 10-12 mm lang mit metallisch kupferfarbenen Flügeldecken, an der Seite des Hinterleibs sind fünf kleine, weisse Haarbüschel zu erkennen. Am Hinterteil gibt es zwei grössere, gleichfarbige Haarbüschel.

Die erwachsenen Käfer können vor allem im Sommer (Juni-August) beobachtet werden. Eier, Larven und Puppen leben im Boden. Schauen Sie auch die [Bestimmungshilfe für den Japankäfer](#).