## Réseau 2025-2026

Le réseau de suivi des ravageurs du colza est composé de 38 parcelles réparties dans les cantons de Fribourg, Genève, Jura et Vaud. Cette semaine, 32 parcelles ont fait l'objet d'observations.

## Situation agro-climatique / Stades des colzas

La majorité des colzas atteignent 4 à 6 feuilles avec des stades qui s'échelonnent de 2 à 8 feuilles, en fonction des dates de semis et des conditions de croissance.

## **Altises**

Les captures de grosses altises ont fortement progressé ces derniers jours, notamment lors du week-end clément des 20 et 21 septembre derniers. Ce coléoptère est signalé dans l'ensemble des cuvettes du réseau d'observations, avec 35 individus en moyenne et des captures comprises entre 1 et 268 altises (!). L'activité des altises est très variable, avec des cumuls très importants par endroits et des parcelles très peu concernées par ce ravageur dans d'autres régions.

En comparaison pluriannuelle, le pic de vol enregistré cette semaine est largement supérieur à la moyenne de ces 10 dernières années.

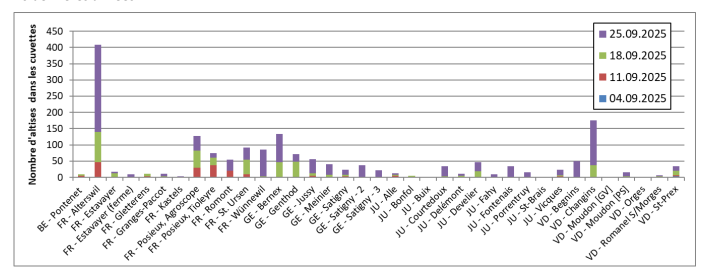


Figure 1 : Captures de grosses altises dans les cuvettes.

Les morsures sur plantule sont très variables, avec des parcelles fréquemment affectées dans certains secteurs alors que d'autres ne présentent pas de dégâts significatifs. À ce jour, seules 3 parcelles du réseau ont été protégées avec insecticide.

Le risque altise (morsures d'adultes) peut être écarté dans la très grande majorité des situations. Seuls les petits colzas (resemis) sont encore à surveiller ces prochains jours.

Le suivi de la présence de larves d'altise dans les pétioles sera à entreprendre à fin octobre.

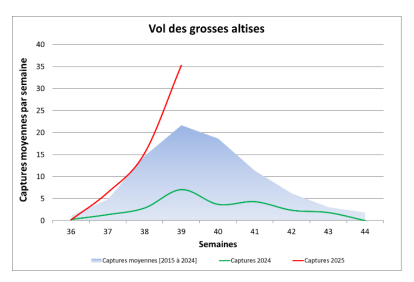


Figure 2 : Captures hebd. moyennes d'altises

021 557 99 00 Pierre-Yves Jaquiéry info.spp@vd.ch



## Réseau d'observations des ravageurs du colza Synthèse du 25 septembre 2025

Données générales							Captures dans la cuvette jaune				Observations sur 50 plantes							
												Dé	gâts d'adul	Ites (morsures)		Traitement		
Lieu	Altitude	Canton	Observateur	Variété	Date relevé	Stade BBCH	Altise d'hiver Psylliodes chrysocephala	Charançon du bourgeon terminal Ceutorhynchus picitarsis	Autres charançons	Tenthrède de la rave Athalia rosae	Limaces	_		% de plantes avec		phytosanitaire		Remarques
											% de plantes attaquées	Témoin	Traité	<25% surface foliaire atteinte	>25% surface foliaire atteinte	Date	Produit	
BE - Pontenet	735	BE	FRI - Brandt Emmanuel		24.09.25	15												Comptage impossible : cuvette renversée
FR - Alterswil	775	FR	Grangeneuve - T. Lottaz	V350 OL	24.09.25	14	268	0	0	0	90			60	40	13.09.2025	Karate Zeon	
FR - Estavayer	448	FR	Grangeneuve - F. Duckert		23.09.25	14	5	0	0	0		100			100			plantes minuscules, toutes les feuilles sont très rongées.
FR - Estavayer (ferme)	448	FR	Grangeneuve - F. Duckert		23.09.25	15-16	9	1	0	0	29	23		100				
FR - Granges-Paccot	629	FR	Grangeneuve - C. Degen		22.09.24	12-14	8	0	0	2	0	0						
FR - Posieux, Agroscope	652	FR	Grangeneuve - F. Duckert	SY Matteo	23.09.25	16	45	0	0	0	68	24		100				
FR - Posieux, Tioleyre	630	FR	Grangeneuve - F. Duckert	SY Matteo	24.09.25	15-16	15	0	0	0	80	37		100				seules les feuilles du bas ont des morsures d'altise.
FR - Romont	780	FR	Grangeneuve - N. Wider		23.09.25	15	35	0	0	0	66		48	100		17.09.2025	Karate Zeon	d anise.
FR - St. Ursen	700	FR	Grangeneuve - T. Lottaz	V386 OL	24.09.25	16	37	1	0	0	10			90	10			
FR - Wünnewil	628	FR	Grangeneuve - J. Heyer		24.09.25	11-15	83	0		6	70	80		100				
FR - Kastels	610	FR	Grangeneuve - J. Heyer		24.09.25	12-14	4	1		4	100	100		100				
GE - Bernex	420	GE	OCAN - Tanja Robert-Nicoud	Zidane	25.09.25	14	86	0	25	0	50	35		100	0			
GE - Genthod	450	GE	OCAN - Tanja Robert-Nicoud	SY Matteo	25.09.25	16-18	23	0	3	2	80	10		100	0			
GE - Jussy	470	GE	AGV - Wurtz J	V350 OL	23.09.25	15	43	0										associé
GE - Meinier	435	GE	AGV - Wurtz J	SY Matteo	22.09.25	22	32	0										associé +luzerne 50cm de haut
GE - Satigny	431	GE	AGV - Wurtz J	SY Matteo	25.09.25	15-16	16	0										associé
GE - Satigny - 2	431	GE	AGV - Wurtz J	SY Matteo	25.09.25	14	38	0								15.09.2025	Karaté Zeon	non associé
GE - Satigny - 3	431	GE	AGV - Wurtz J	SY Matteo	25.09.25	16	22	0										associé +luzerne 50cm de haut
JU - Alle	518	JU	FRI - Gaëlle Beureux	V350 OL	22.09.25	16	4	0	1	0								1 baris, 1 charançon non-Ceutorhynchus, 1 tenthrède Nematus myosotidis
JU - Courtedoux	516	JU	FRI - Brieuc Lachat	Zidane + essai variétal	22.09.25	12-16	31	0	0	0								11 baris
JU - Delémont	480	JU	FRI - Julien Berberat	V386 OL	24.09.25	13-15	6	0	0	0								levée hétérogène, 1 baris
JU - Develier	494	JU	FRI - Brandt Emmanuel	V350 OL	24.09.25	12-13	28	0	0	0								quelques morsures d'altises
JU - Fahy	583	JU	FRI - Brieuc Lachat	V350 OL	22.09.25	16	9	0	0	0								
JU - Fontenais	491	JU	FRI - Brieuc Lachat	SY Matteo	22.09.25	14-16	34											2 Baris, vu 1 larve de tenthrède
JU - Porrentruy	438	JU	FRI - Brieuc Lachat	Collector + essai CAPRI	22.09.25	14-16	14											5 baris
JU - Vicques	470	JU	FRI - Fringeli PA.	V386 OL	24.09.25	14-16	16	0	0	0								
VD - Begnins	525	VD	PCO - J. Sillanoli	Essai variétés	19.09.25	13-14	50	0	0	0	5	25		90	10			
VD - Changins	443	VD	AGS - S. Breitenmoser	DK Exlibris	23.09.25	16	138	0	21	0								21 charançons gallicole
VD - Moudon [PS]	800	VD	DGAV - R. Debeer	SY Matteo	25.09.25	14-15	12	0	0	0	45	15		100				
VD - Romanel S/Morges	450	VD	SPP - Jaquiéry	Austin	23.09.25	17	3	0	0	0						18.09.2025	Tilmor	
VD - St-Prex	380	VD	PCO - Ch. Savoyat	DK Exlibris	24.09.25	16	14	0	0	0	50-60	50		100				
VD - Vuarrens	680	VD	SPP - Jaquiéry	SY Matteo	23.09.25	15	1	0	0	0								