



Club agricole de l'Assemblée fédérale

Premiers enseignements et expériences dans la mise en œuvre de la loi révisée sur la chasse

Berne, le 17.09.25

Problématique PDT

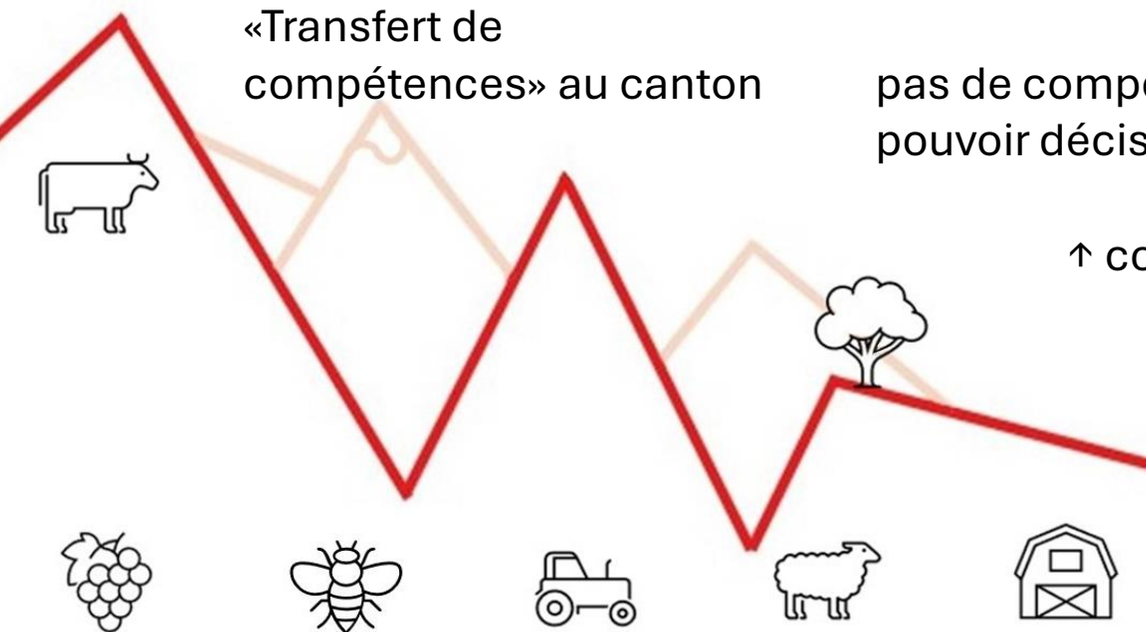
Diminution du financement

↓ participation de l'OFEV 80% → 50%
enveloppe du VS ↓ 40%
→ prise en charge par agriculteurs ou canton

Divergeances OChP et OPD

conditions pour être reconnus comme protégés par l'OChP ≠
conditions pour toucher le complément pour la mise en œuvre de mesures de
PDT de l'OPD

ex. alpage avec un berger et un parc de nuit OFAG 😊
OFEV si attaque de jour ☹️



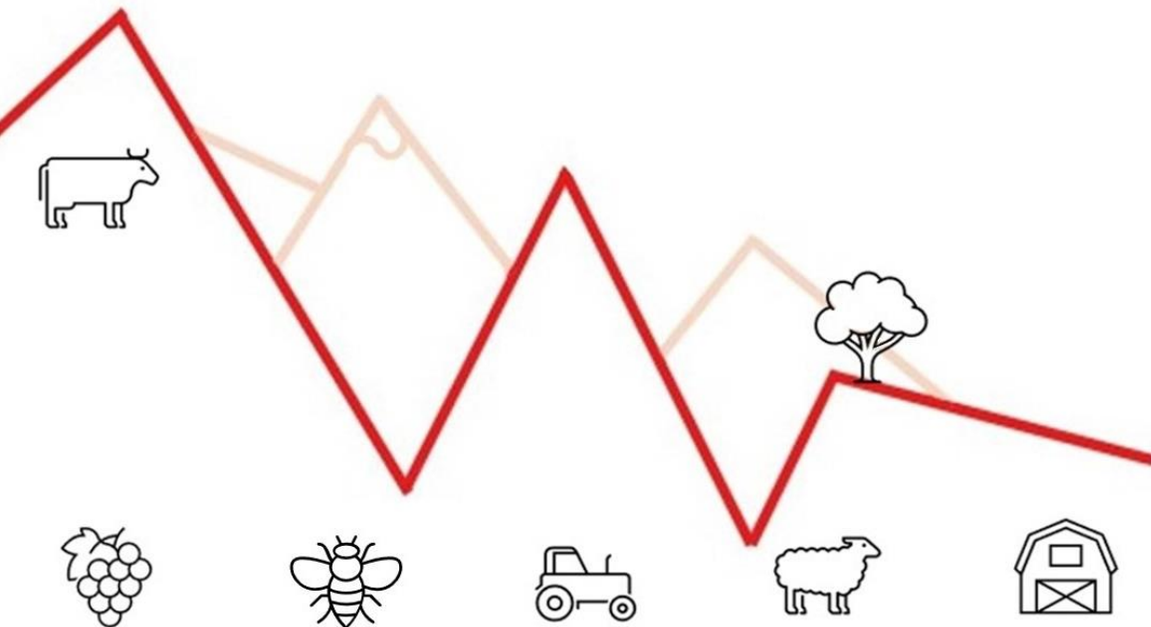
Problématique PDT

Incertitude quant aux différentes mesures soutenues par l'OFEV : par ex. auxiliaire en PDT n'est plus soutenu depuis fin 2023

Changement régulier, chaque année, des conditions d'octroi : par ex. % de prise en charge de l'OFEV : avant 2025 : 80%, 2025: 50%, dès 2026 retour à 80%

Connaissance des modifications tardivement (avril-mai)

→ Insécurité de exploitants et difficultés d'organisation pour la saison à venir qui débute en mai



Problématique PDT

CPT

énorme flou

pas toutes les compétences en interne aux cantons (par ex. l'élevage, des conflits avec le tourisme)

EAT nouveau mandat avec mise au concours ?
certains points remis en cause (lieu de passage, stress, etc.)

Cohabitation avec le tourisme :

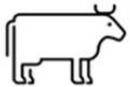
↓ financement par OFEV
(≠ carte précise zones emploi CPT, panneaux)

Présence humaine/Berger
mise en avant

toujours pas une mesure de PDT alors que la présence humaine est

→ berger = mesure PDT, par forcément soutenue financièrement par OFEV
pour éviter double subventionnement

→ retour du soutien financier de l'auxiliaire en PDT



Problématique PDT

OChP : trop de détails, difficile de vulgariser

Espèces	Types de mesures	Détails techniques
Ovins Caprins	Clôture	0.90m min 1.05m parc de nuit s/ estivages 3000 volts
Camélidés Porcins Cervidés élevage	Clôtures	1.20m 0.90m 1.80m

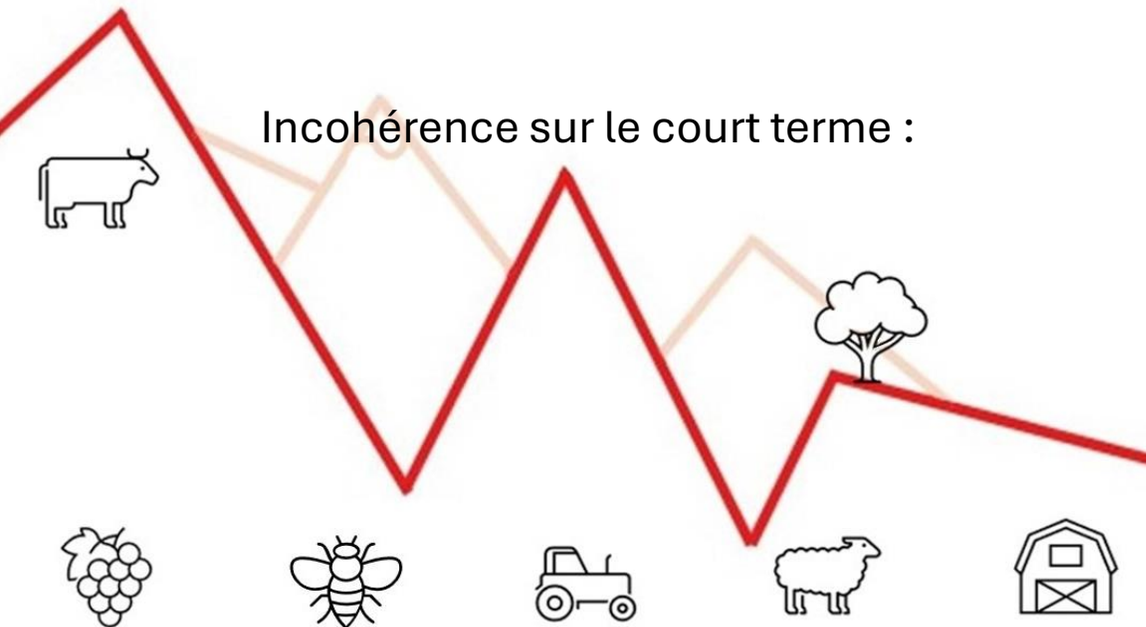
Différentes sp, différentes hauteur alors que empêcher le loup de rentrer

Incohérence : clôture : min. 0.90m et parc de nuit : min. 1.05m
Idéal : min 0.90m, recommandé 1.05m

désalpe comme mesure d'urgence possible mais que pour 2 ans de suite

→

abandon des alpages → ↓ biodiversité,
↓ entretien du territoire → ↑ embroussaillement,
↑ risque avalanche, incendie, ↓ accès cabane (tourisme)



Problématique régulation des meutes

Régulation réactive

(01.06-31.08)

prédations prises en compte seulement à partir de juin

→ prédation sur la SAU non prise en compte

que sur les petits de l'année, qui ne sortent que vers fin juillet début août
sur les périmètres des alpages sur lesquels il y a eu les dégâts

→ période possible de tir ~ que le mois d'août

Régulation proactive

(01.09-31.01)

sur les territoires des meutes

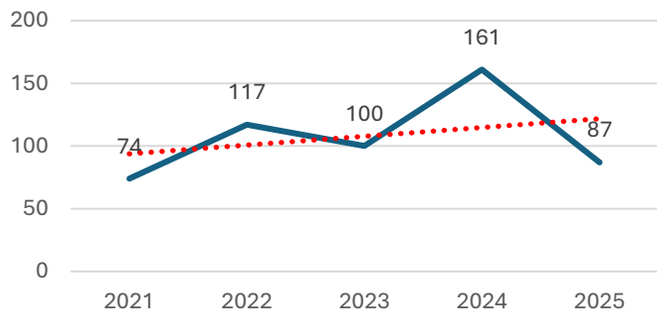
trop restrictif car souvent sous estimé

→ dans les faits, de février à début août, aucun tir ne peut se faire sur des meutes alors que les animaux sont dehors

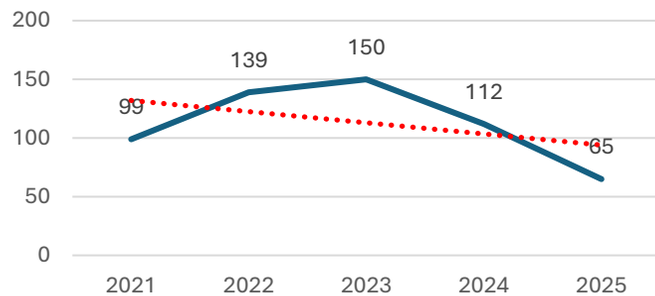


Quelques chiffres-tendances (état au 27.08.25)

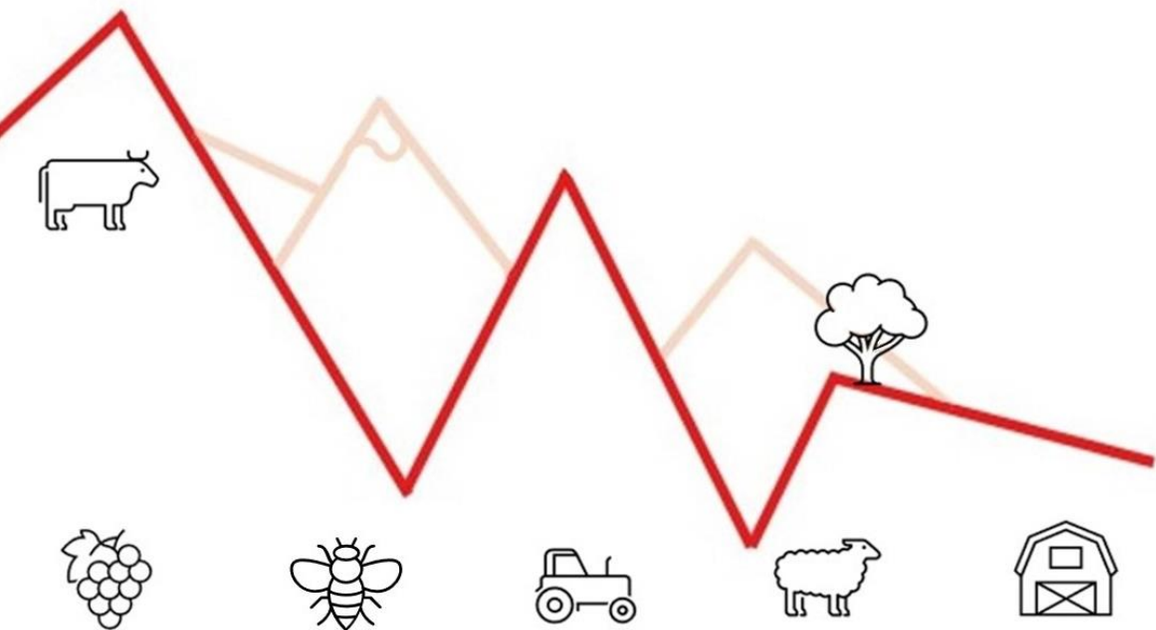
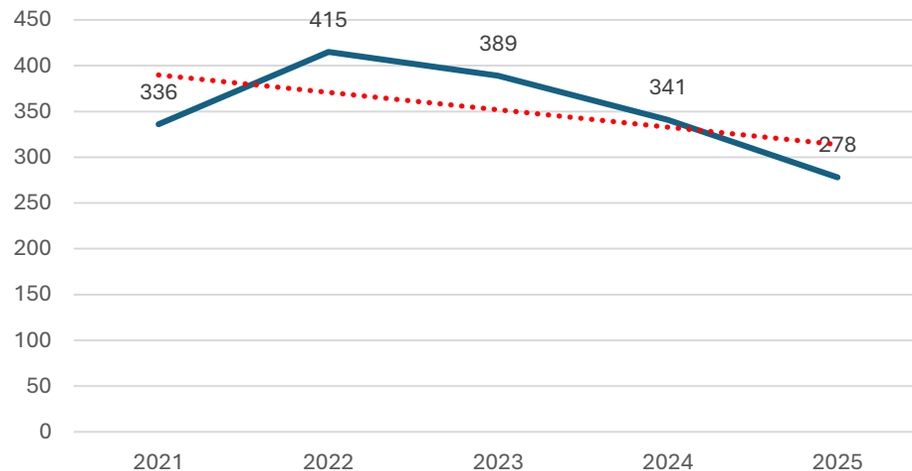
Animaux tués protégés



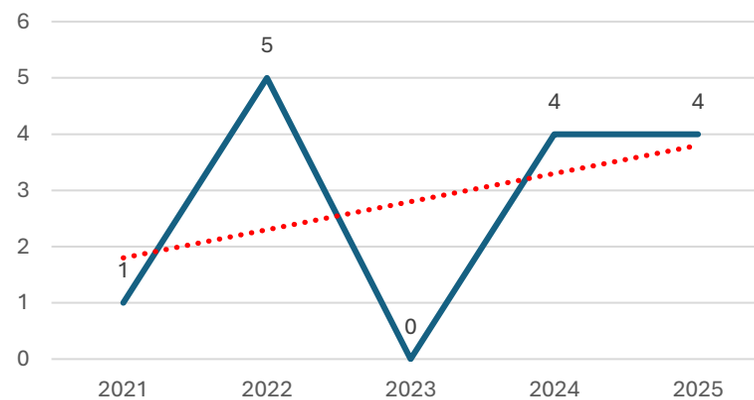
nbre d'attaque



Total d'animaux tués

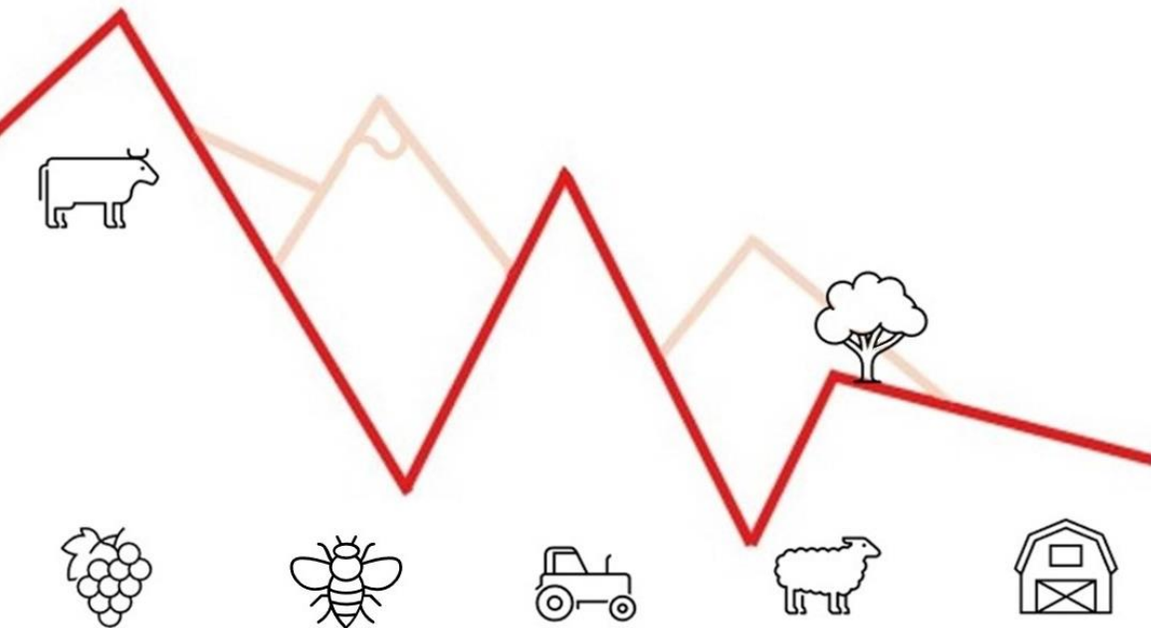


nbre de bovins tués

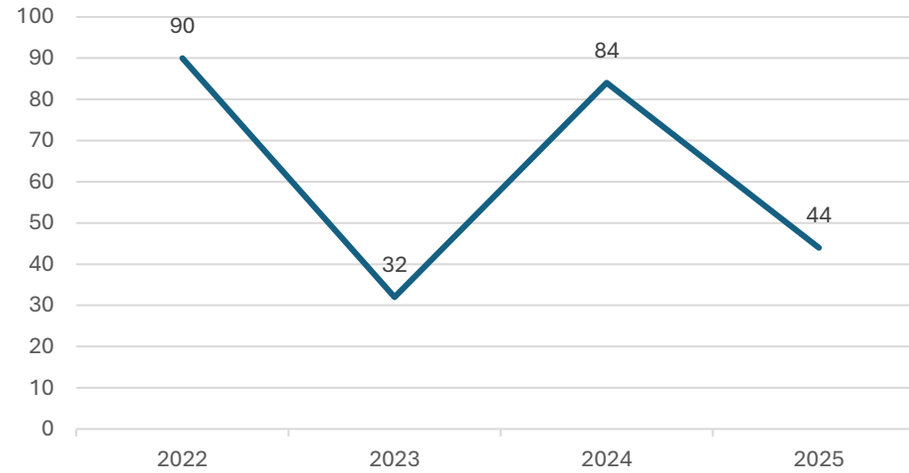


Problématique sur bovins

Nbre de bovins attaqués : canton de Vaud



nbre de bovins tués (VD)



Problématique sur bovins

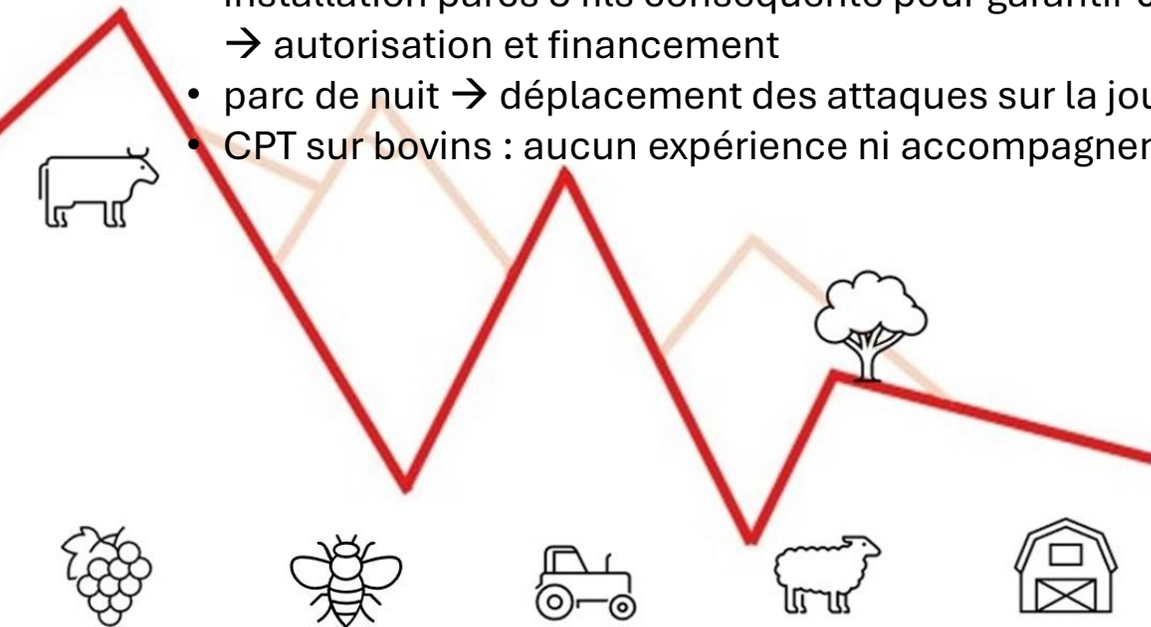
Soutien de 3 mesures cantonales VD

- rentrer le bétail la nuit soit dans un parc de nuit protégé (5 fils ou OPPAL) ou un bâtiment (seul. alpages)
- installer, monter, entretenir et démonter une clôture à 5 fils ;
- détenir et employer des chiens de protection

Seulement envi. 60 sur 630 arrivent à le faire

Causes :

- bâtiment et exigences PDT
- bâtiments transformés (ex. salle de traite) → plus poss. de rentrer les bêtes
- parcs à 5 fils pas possible dans zone S2
- installation parcs 5 fils conséquente pour garantir 0.20m en bas (aplanir le sol, élagage, etc.)
→ autorisation et financement
- parc de nuit → déplacement des attaques sur la jour
- CPT sur bovins : aucun expérience ni accompagnement Agridea



Perspectives

Recherches de solutions alternatives/innovatives

Technologie, IA

financement par OFEV

