

Etat actuel et défis futurs pour l'économie alpestre vaudoise





Séminaire SVAF – SVEA, 27 avril 2023

Jean-Bruno Wettstein – SVEA



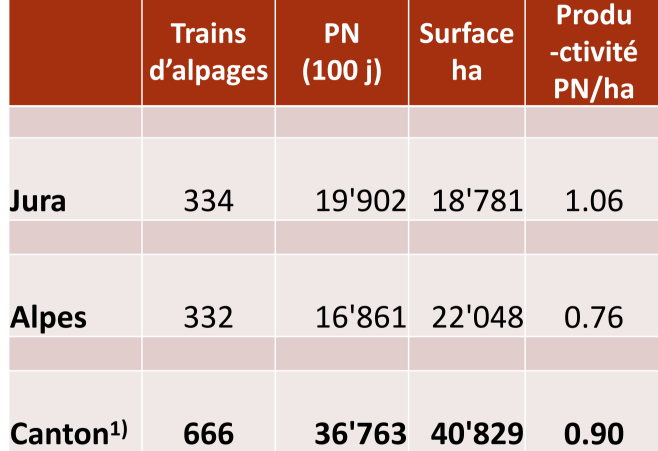
Table des matières

- 1. Aperçu de l'économie alpestre vaudoise
- 2. Etat actuel
- 3. Défis futurs



1. Aperçu de l'économie alpestre vaudoise







- 1 PN = 1 Pâquier Normal = l'équivalent d'une vache laitière pendant 100 jours
- 1) Les 666 trains d'alpages comprennent 1'085 alpages



Fonctionnement d'un alpage

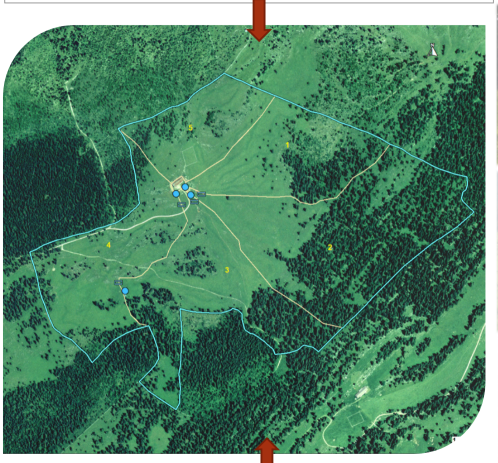
Infrastructures







Propriétaires, exploitants, personnel



Végétations et bétail







Législations agro-environnementales Marchés



Multifonctionnalité d'un alpage

Propriétaires, exploitants, personnel

Faune sauvage

ONG

Chasseurs



Promeneurs

VTT

Skieurs

Cueilleurs

Législations agro-environnementales Marchés



2. Etat actuel

Forces

Pour les propriétaires

- Attachement au patrimoine et motivation pour le maintenir
- Contributions publiques favorables pour les améliorations structurelles (Confédération, Canton)

Pour les exploitants

- Complément important de la SAU
- Attachement aux traditions et au métier
- Paiements directs vitaux







Faiblesses

Pour les propriétaires

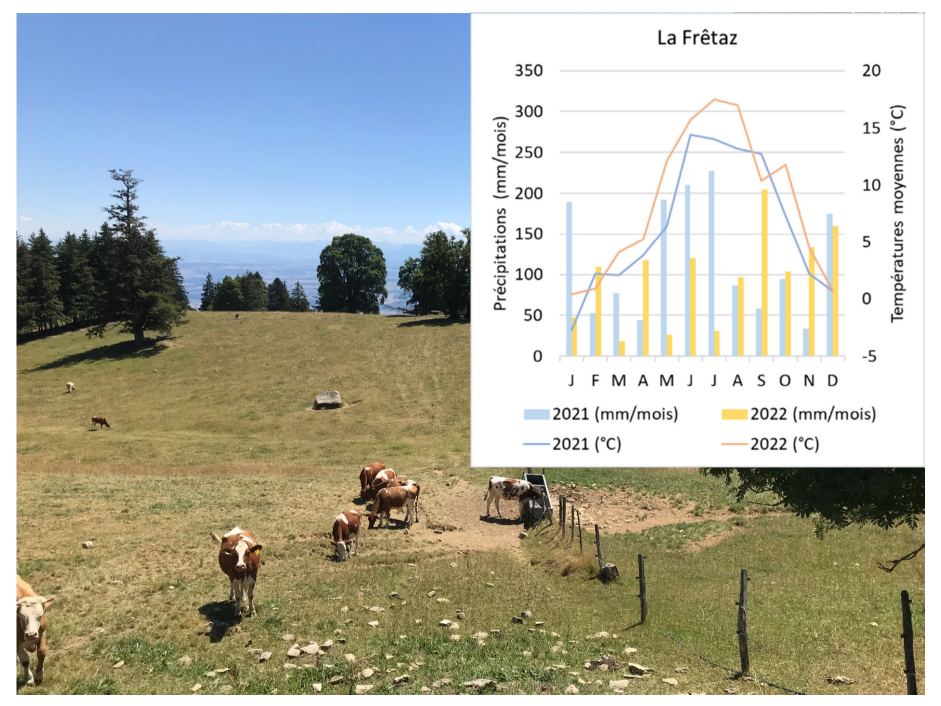
- Difficulté croissante, pour les communes, de convaincre les citoyens d'investir dans un patrimoine qui «ne rapporte rien»
- Démarches administratives longues pour l'obtention des aides publiques

Pour les exploitants

- Manque de main d'oeuvre
- Contrôles trop nombreux
- Conflits avec la «protection de la nature»
- Impact du loup intolérable

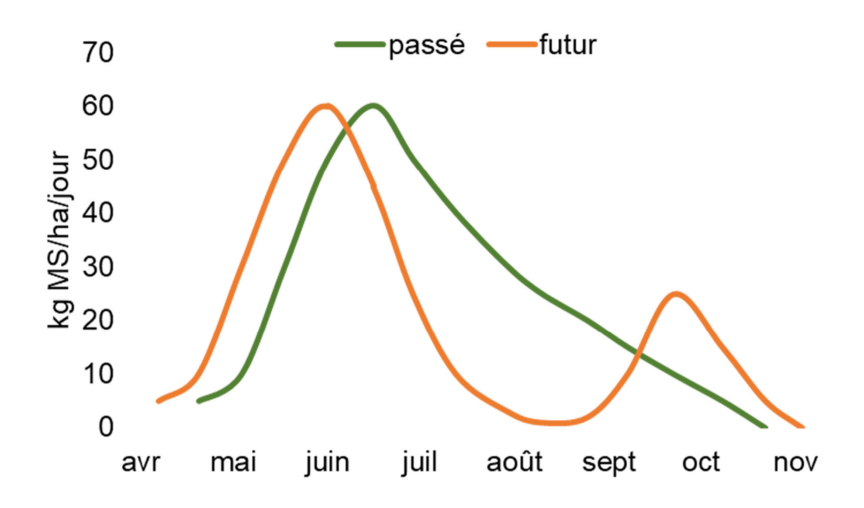


Evolutions récentes

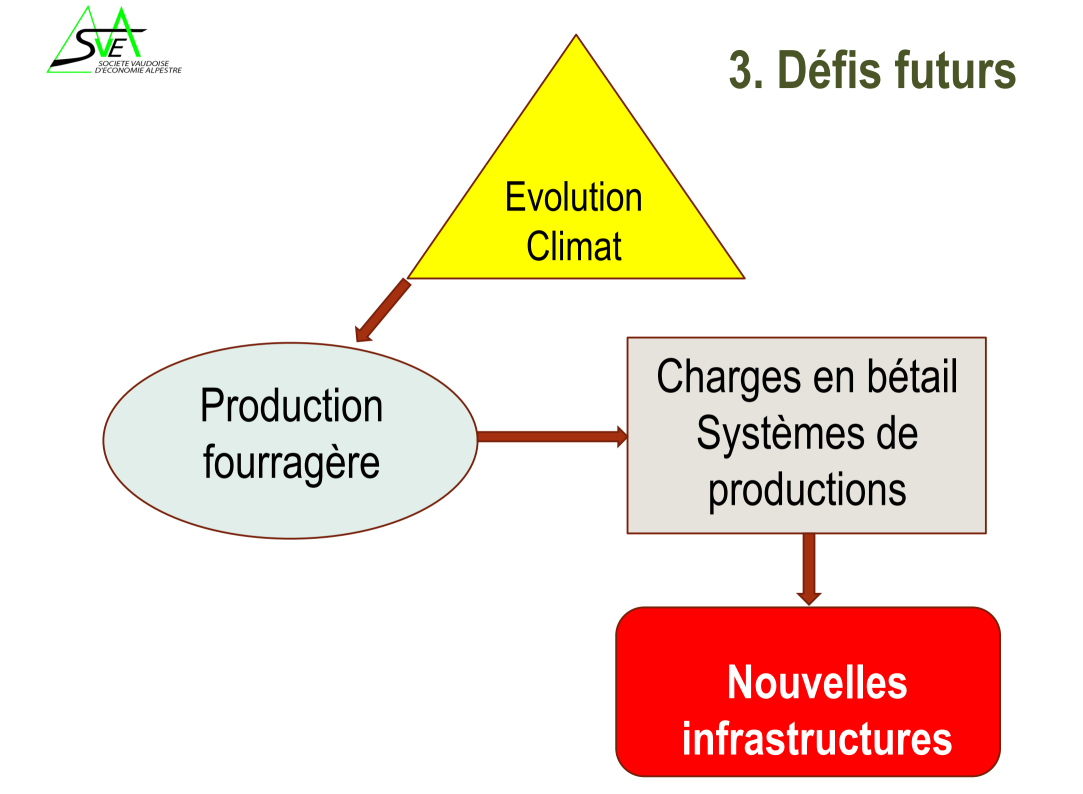




Evolutions récentes



Croissance journalière de l'herbe dans le Jura vaudois (altitude 1'200m, adapté de Vuffray et al., 2017)





Démarches

1. Identifier et anticiper les besoins (diagnostics pastoraux)

Phase 1

- Approvisionnement en eau
- Systèmes de production intégrant le manque de fourrage en été

Phase 2

- Réfection/transformation des bâtiments
- Remaniements d'alpages



Démarches

2. Renforcer la vulgarisation et la recherche appliquée

- Utiliser les alpages du Canton comme «alpages sentinelles»
- 3. Valoriser la biodiversité de la zone d'estivage
- Proposer des indicateurs de biodiversité
- 4. Nouvelle stratégie de gestion des données



