



Zone Sud-Est

# Les Cas-Types, un outil au service de l'accompagnement des éleveurs

**Comité Technique et Scientifique**

8 juillet 2021

Agneau Soleil





# Déroulé

- Le suivi de fermes de référence
- Construction de cas-types, des fermes modélisées
- Valorisations pratiques des cas-types

# Les fermes de référence

## Des fermes représentatives de la diversité régionale

- Des fermes moyennes + et en rythme de croisière
- Des fermes spécialisées en ovin viande

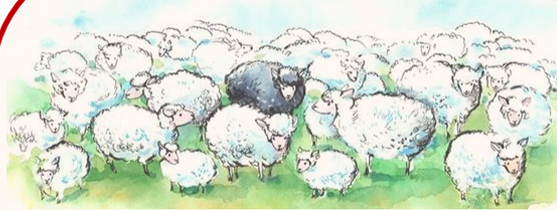
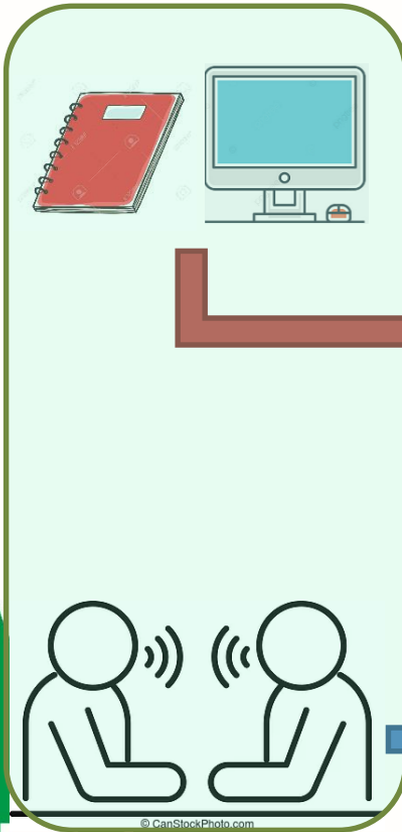
Suivies par les techniciens des  
Chambres d'Agriculture

→ Dans le Sud-Est, 50 fermes suivies



# Suivi d'une ferme :

## Rdv sur la ferme de l'éleveur



- Inventaire
- Résultats de repro
- Ventes animaux
  
- Surfaces (ha) dont estives
- Récoltes (t/ha)
  
- Achats
- Ventes
- Aides (PAC et Loup)
- Amortissements
- Emprunts

- Pratiques :
  - UMO dont salarié
  - Ration
  - Utilisation des surfaces
  - Engrais / phyto



# Les cas-type, en quelques questions / réponses



## C'est quoi?

Des exploitations modélisées = créées de toute pièce

Modélisation des performances

*techniques* : de la constitution du troupeau aux résultats de reproduction en passant par l'alimentation

*et économiques* : de la marge brute brebis au résultat courant d'un élevage ovin viande spécialisé, représentatif d'un système donné

## Elaboré à partir de quoi?

- Observation et analyse des résultats pluriannuels d'exploitations suivies
- Gommage des effets annuels
- Optimisation et mise en cohérence des résultats
- Expertise de terrain

# Les cas-type

- **Qui les élaborent?**
  - Inosys – réseaux d'élevage, en particulier le réseau ovin viande Sud-Est (réuni des techniciens CA + animateur MRE + animateur Idele)
- **Qui les entretient et à quelle fréquence?**
  - Un important chantier pour l'élaboration (tous les 5 ans)
  - Chaque année, actualisation a minima des références économiques (importance d'avoir accès aux conjonctures de la filière 😊)



# Cas-type

- **Quels systèmes modélisés? En quelle quantité?**

A ce jour, 11 cas-types pour la zone Sud-Est

Secteur géographique	Intitulé
<b>Montagnard (4)</b>	Haut montagnard, pluriactif
	Montagnard traditionnel
	Montagnard fourrager
	Alpes du Sud à tendance pastorale
<b>Préalpes (5)</b>	Préalpes transhumant
	Préalpes sédentaire
	Préalpes diversifié (lavandin et céréales)
	Préalpes grand pastoral
	Alpes Maritimes, grand pastoral
<b>Plaine (2)</b>	Basse Provence, herbassier
	Basse Provence, diversifié (vente de foin de Crau)





# Contenu type d'un cas-type?

- La partie « **visible** », une plaquette avec des références (quantitatives et qualitatives)

## L'EXPLOITATION ET SES PRODUCTIONS EN QUELQUES CHIFFRES

### La structure

- 1, 3 UMO dont 0,2 berger salarié
- 360 Brebis Communes ou Préalpes du Sud lainée
- 32 ha de SAU, dont :
  - 25 ha de SFP
  - 7 ha de céréales
- 70 ha de parcours et estive collective

### Les produits et ventes

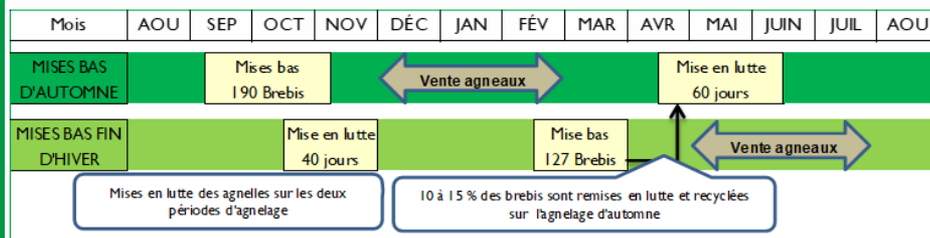
- 360 agneaux produits pour la vente et le renouvellement du troupeau
- 250 quintaux de céréales pour le troupeau

## LE TERRITOIRE DE L'EXPLOITATION

Les terres cultivées et mécanisables de cette exploitation sont toutes récoltées en fourrages et en céréales, et sont prioritairement réservées à la constitution des stocks nécessaires pour l'alimentation hivernale du troupeau. Les parcelles sont de dimension petite à moyenne et sont bien situées autour des bâtiments d'élevage. L'exploitation dispose par ailleurs d'une quarantaine d'hectares de parcours, regroupés en plusieurs îlots, bien situés autour du siège de l'exploitation. Les plus proches des bergeries sont mobilisées pour assurer la mise la mise à l'herbe du troupeau au printemps. Une partie du domaine pastoral correspond à d'anciens prés qui ne sont plus fauchés à cause de la pente et de la diminution de la main-d'œuvre dans l'exploitation. L'autre partie est composée de landes ouvertes et de pelouses. L'alpage collectif est géré par un groupement pastoral qui nécessite une petite transhumance en camion pour y accéder. La saison d'estive débute vers le 15 juin et se termine vers le 15 octobre, soit entre 100 et 120 jours. En plus de la période estivale, la présence permanente de loup sur le territoire de l'exploitation obligent l'éleveur à mettre en place un dispositif de protection.



## Le calendrier de la reproduction et des ventes d'agneaux



- La partie « **invisible** » = le modèle = un tableur Excel



# Le cas-type

- Comment se les procurer?
  - **Auprès des conseillers du réseau**
  - **Sites internet**
    - Idele : [http://idele.fr/no\\_cache/recherche/publication/idelesolr/recommends/les-systemes-ovins-viande-pastoraux-du-sud-est.html](http://idele.fr/no_cache/recherche/publication/idelesolr/recommends/les-systemes-ovins-viande-pastoraux-du-sud-est.html)
    - MRE : <https://mrepaca.fr/cas-types-ovins/>
    - CRA : <https://paca.chambres-agriculture.fr/nos-publications/productions-animales/ovins/page/2/>

# Un cas-type, ça sert à quoi?

- Pour le conseil des éleveurs : analyse d'exploitation, projet et installation
- Pour un observatoire des conjonctures économiques
- Pour la prospective à moyen terme
- Pour la formation et la vulgarisation

**HAUT MONTAGNARD, OVIN PLURIACTIF**

**CAS TYPE OVINS VIANDE**

En haute-montagne alpine, un éleveur pluriactif avec 250 brebis caennaises, une production répartie d'agneaux en boucherie, de moutons d'élevage intégré imprégné par la conscience climatique. L'altitude des surfaces cultivées limite la taille du troupeau et l'autonomie alimentaire.

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DU SYSTÈME ET LOCALISATION**

Ce type d'exploitation principalement localisé dans les Hautes-Alpes (Haute vallée du Drac, Grand Briançonnais, Queyras) se retrouve aussi mais de façon plus diffuse dans les hautes vallées alpines des départements voisins. Le foncier est éparpillé. Pour pallier ce morcellement, notamment sur les zones de pâtures intermédiaires, les éleveurs se partagent les surfaces par quartier, en créant des AFP (association foncière pastorale), ce qui permet selon les zones une pratique de la vaine pâture à l'autonomie à partir de la descente d'alpage. Les terres cultivées de l'exploitation, souvent en parcelles permanentes, ont un potentiel agronomique limité par la pente et l'altitude qui ne permet pas la culture de céréales. Un petit réseau d'irrigation gratuite peut être présent sur une partie de ces surfaces. Le dispositif pastoral de proximité est important. L'alpage, accessible à pied, est souvent regroupé en association foncière pastorale et partagé avec les troupeaux transhumants. Les zones de parcours intermédiaires, sont très étendues et plus ou moins boisées. Les fortes contraintes hivernales et la mise en commun des troupeaux pour l'activité associée à une homogénéisation des systèmes d'élevages pratiqués. L'activité d'élevage ne permettant pas d'assurer à elle seule le revenu de l'exploitant, cela s'allie à une pluriactivité en lien avec le tourisme montagnard (accueil à la ferme, travail en stations...). La colocalisation par le lieu de ces zones est déjà ancienne et de plus en plus importante. L'élevage long concerne l'inscription agricole aux infrastructures et à l'activité collective, mais l'autonomie est souvent la période la plus sensible avec la multiplicité des lots et le travail pour l'alpage principal.

**L'EXPLOITATION ET SES PRODUCTIONS EN QUELQUES CHIFFRES**

La structure	Les produits en ventes
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1,2 UFRS, dont 0,2 Berger salarié.</li> <li>• 250 brebis communes ou Présèpes du Sud Savoie.</li> <li>• 25 ha de SAU tout en prairie permanente.</li> <li>• Pas de culture de céréales.</li> <li>• 50 ha de parcours individuel.</li> <li>• Estive collective.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 280 agneaux produits pour la vente et le renouvellement du troupeau.</li> </ul> <p><b>Pluriactivité</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'hiver, le chef d'exploitation travaille 3 mois en station.</li> </ul>

**COLLECTION RÉFÉRENCES**

# Quelques utilisations des cas-types



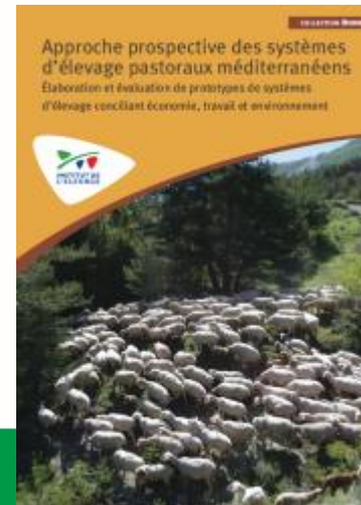
- Simulation de changements de pratiques



- Produire des agneaux en AB en montagne
- Mettre des brebis Booroola en système Préalpin
- Optimiser son système de production LR en montagne

- Simulation territoriale

- Approche prospective des systèmes pastoraux méditerranéens



# Quelques utilisations des cas-types



- Un outil d'aide à la décision en production ovine (viande)
- Estimez l'intérêt de mettre en place un atelier ovin viande à l'installation ou en diversification
- Vidéo de présentation : <https://vimeo.com/113378228>



# : comment y accéder ?

- Outil en ligne, en accès libre (gratuit), disponible sur **idele.fr**, à l'adresse suivante :  
<http://idele.fr/services/outils/oviplan-aide-a-la-decision-en-production-ovins-viande.html>
- Pour en savoir plus :  
[http://idele.fr/no\\_cache/recherche/publication/idelesolr/recommends/oviplan-loutil-en-ligne-daide-a-la-creation-dun-atelier-ovin-viande.html](http://idele.fr/no_cache/recherche/publication/idelesolr/recommends/oviplan-loutil-en-ligne-daide-a-la-creation-dun-atelier-ovin-viande.html)

*Précaution : utiliser de préférence Mozilla Firefox comme navigateur Internet*

# OVIPLAN - AIDE À LA DÉCISION EN PRODUCTION OVINS VIANDE

## OVIPLAN: POURQUOI, COMMENT ?

Oviplan permet de situer les moyens à mettre en œuvre dans un contexte de production défini par l'utilisateur:

- ✓ Techniques (cheptel, reproduction, main d'oeuvre, surfaces, alimentation, bâtiments, équipements, ...)
- ✓ Économiques (prix de ventes et d'achats, aides, marges de l'atelier, ...)

Oviplan valorise les références produites par le dispositif INOSYS- Réseaux d'élevages des Chambres d'Agriculture et de l'Institut de l'élevage.

## LES INNOVATIONS D'OVIPLAN

- ✓ un outil intuitif et interactif
- ✓ une méthodologie adaptée et validée par l'Institut de l'Élevage
- ✓ une connaissance approfondie des postes techniques et économiques des ateliers ovins
- ✓ la possibilité de comparer différents systèmes de production



[Démarrer](#)

