

# Réseau d'Expérimentation et de Développement Caprin « REDCap »

## Sur l'autonomie alimentaire et l'alimentation à l'herbe des chèvres

### Un projet collaboratif, 2 enjeux majeurs :

- Développer la **part de l'herbe pâturée ou conservée** dans l'alimentation des chèvres  
Objectif = Part de l'herbe > 60 % de la ration, moins de 450g de concentrés/l de lait produit
- Optimiser l'**autonomie alimentaire** des exploitations caprines  
Objectif = Autonomie > 75 %

Dans l'objectif de capitaliser, acquérir et diffuser des connaissances sur les sujets techniques liés à ces enjeux.

### Des méthodes de travail complémentaires :

- **Recherche appliquée**
  - Documentation
  - Enquêtes/expérimentations en exploitations
  - Collaboration plate-forme expérimentale Patuchev sur le site INRA des Verrines à Lusignan (86)



### Les thèmes de travail du réseau :

#### Étude de différents systèmes herbagers :

- pâturage
  - foin
  - affouragement en vert
- Certains questions communes, d'autres spécifiques à chacun.

#### Approche globale de ces systèmes, tenant compte :

- des productions : quantité et qualité
- de l'exploitation : économie, travail, environnement

### Les partenaires :

BRILAC = Porteur du projet auprès de la Région Poitou-Charentes

REDCap est une action de l'axe Élevage du Réseau d'Excellence Caprine (REXCAP)

#### • Développement-Diffusion

- Partenariat avec 28 élevages de la région
- Rencontres régulières entre les partenaires du projet (organismes et éleveurs)
- Publication de documents techniques et scientifiques

#### La recherche



#### Le développement : services, conseil et formation



#### Les acteurs économiques



Avec le concours financier de :

