

L'année 2016 du REDCap en résumé !

Un réseau d'éleveurs et de techniciens
Des références technico-économiques
De l'innovation technique
De la diffusion

Le réseau en REDCap en quelques chiffres

17 conseillers caprins et/ou fourrage

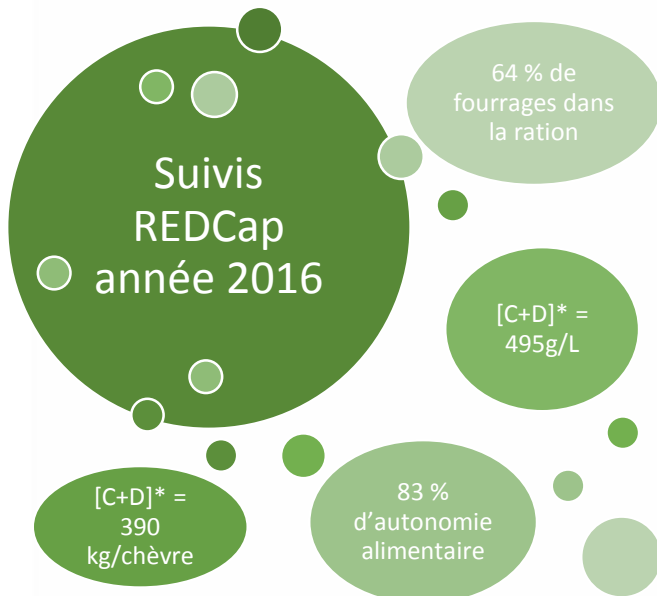
30 éleveurs avec suivis technico-économique

60 éleveurs participant aux actions techniques

Patuchev (Inra)

Régions Nouvelle-Aquitaine et Pays de la Loire

Principaux résultats des suivis technico-économiques 2016



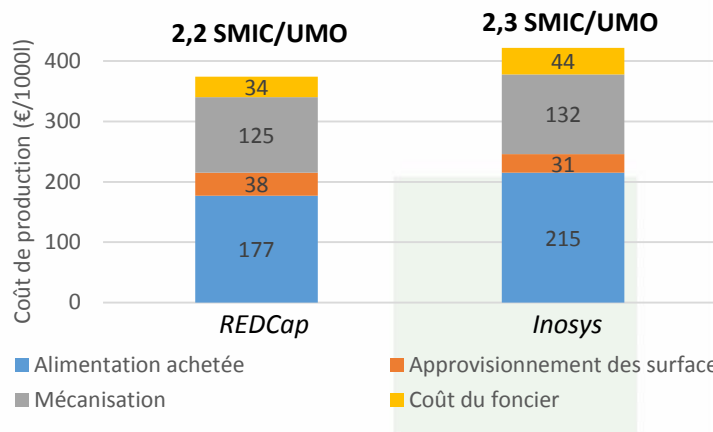
[C+D] : concentrés et déshydratés

Inosys-Réseau d'Elevage Ouest : 61 % d'autonomie alimentaire, 43 % de fourrages dans la ration et 543 kg de concentrés distribué par chèvre/an

Quels projets d'éleveurs ?

- Développer la surface en prairie et produire de « bons » fourrages : *prairie multi-espèces, luzerne ou trèfle violet, ...*
- Produire ses propres aliments : *méteils, tourteaux fermiers, ...*
- Maîtriser une pratique : *pâturage, affouragement, ration mélangée, ...*
- Préparer une conversion en AB

Coût moyen du système d'alimentation (données 2015)



Promouvoir les systèmes caprins herbagers et valoriser les aliments produits sur l'élevage !

Un site web : <http://redcap.terredeschèvres.fr>



650 visites/mois

65 participants

Des témoignages d'éleveurs et des fiches techniques

2 journées portes-ouvertes en élevage REDCap en avril !



Un stand REDCap-Patuchev à Cap'Inov et une conférence



25 conseillers caprins formés

Formation Idele conduite agronomique des prairies

6 actions thématiques visant l'innovation technique en 2016 !



La Prairie multi-espèces

12 parcelles

Implantation à l'automne 2014

4 t de MS*

7 éleveurs

2 mélanges prairiaux

14 % de MAT*

* Moyenne des suivis avant la 2^{ème} coupe de 2016

Les méteils grain

30 méteils suivis

75 % en AB ou en conversion

22 éleveurs

65 % des éleveurs « on sème – on récolte »

30 qx/ha

16 % de MAT

1 UFL

Valorisation de l'herbe d'automne

L'herbe d'automne 20-25 % du rendement annuel

Suivi réalisé au lycée agricole de Melle

4 conduites suivies

Pâturage caprin – fauche – broyage - Rien

Du pâturage des chèvres au lycée de Melle

Le séchage en grange

18 enquêtes techniques en 2016

2 réunion d'éleveurs (40 participants)

Un suivi à Patuchev

Des essais à l'Inra Grignon pour aller + loin

Suivi des pertes de valeur alimentaire

Validation d'une méthode d'estimation de l'ingéré en foin ventilé



La ration mélangée

21 élevages suivis

2 années de suivi

Un diversité de matériels et de mélange

* Suivis réalisés le Saperfel, Atlantic Conseil Elevage 17-85 et le lycée Agricole de Montmorillon

L'affouragement en vert

18 élevages suivis

Une diversité de pratiques

Une diversité de prairies

* Suivis réalisés le ACE 17-85, CA17, Dordogne Conseil Elevage, CA Bretagne

Les actions du REDCap sont réalisées en lien étroit avec deux projets de R&D régional (Grand Ouest) ou national :



Flèche

Partenaires techniques



Avec le soutien financier de

