



Optimiser la conduite alimentaire des élevages caprin et ovin laitier pour une meilleure efficacité protéique



De fortes marges de progrès en termes d'autonomie protéique

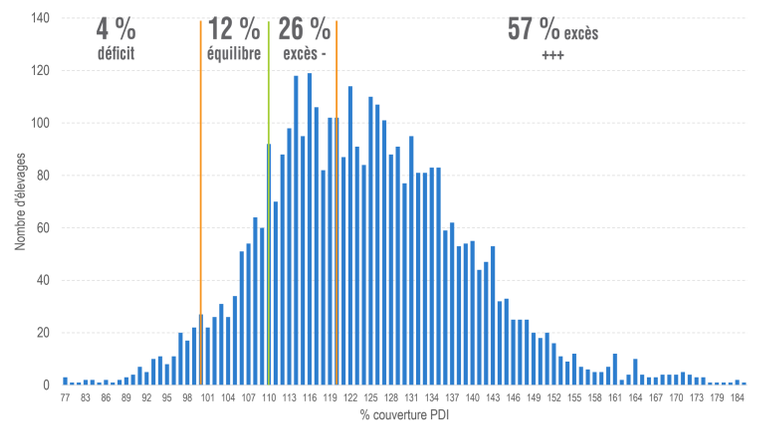


Source : Inosys-Réseaux d'Elevage, données 2018

Le nouveau modèle INRA 2018 et le logiciel associée **INRAtion® V5, RUMIN'AL®** est une opportunité pour y travailler collectivement



Pourcentage de couverture «protéines» chèvre cible dans 740 élevages



Source : FCEL, données Capalim 2017 3800 rations observées dans 740 élevages caprins. Basée sur INRA 2007

L'un des leviers d'action est la maîtrise du rationnement pour limiter les gaspillages.

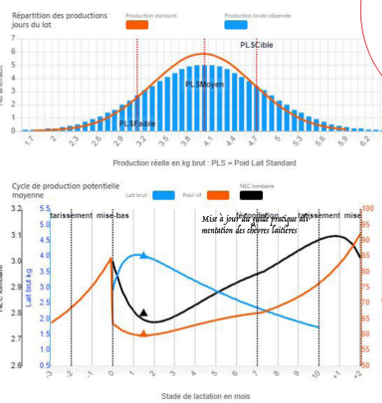
10 enseignants de tous les niveaux de formations pour coconcevoir des outils pédagogiques



5 fermes expérimentales et de lycées agricoles pour promouvoir la démarche



8 groupes d'éleveurs et de conseillers constitués pour coconstruire des démarches de progrès

De nombreuses actions de communication pour tous les publics des filières



Mise à jour du guide pratique alimentation des chèvres laitières



200 élevages suivis par **80** conseillers pour témoigner des pratiques ou des démarches de progrès mises en place

19 partenaires et **8** prestataires, de l'enseignement, des organismes de conseil, de la recherche et du développement

AUTEUR : Bertrand Bluet - Institut de l'Elevage (Responsable de projets Elevage Caprin) - 06 98 73 66 97 - bertrand.bluet@idele.fr



OCALIPRO est un projet qui bénéficie d'un financement CASDAR via FranceAgriMer

