

#### Mini-conférence

# DE L'AGNEAU BIO EN FILIERE CA MARCHE!

Lauriane et Pierre GRANGER, GAEC des Montagnes Fabrice ROCHE, BioNA Marie MIQUEL, IDELE









- Bas-Berry (23)
- Zone défavorisée simple
- Sols sablo-argileux sur cailloux
- Faible réserve utile des sols
- Sable sur argile hydromorphe



### Un système spécialisée ovin en zone herbagère



AB AGRICULTURE BIOLOGIQUE

2017 > 2018 > 2021 > 2023 >> 2025

- Installation en EARL
- 67 ha 300 brebis
- Création d'un GAEC
- 92 ha 300 brebis
- Agrandissement des surfaces
- 154 ha 600 brebis
- Agrandissement des surfaces et augmentation de la troupe ovine
- 200 ha 1000 brebis
- Achat de 20 vaches allaitantes

- Projet d'agrandissement
- 200 ha 1000 brebis



#### Une surface en herbe prédominante



- 201 ha de SAU
  - 196 ha de surface en herbe
    (PT longue durée, PP, luzerne-dactyle)
  - 5 ha de cultures
- 950 brebis Romney\*Suffolk\*Charollais
- 0,9 UGB / ha SFP
- Main-d'œuvre :
  - 2 associés, Lauriane et Pierre



## Des agnelages groupés sur janvier et mars

CALLED TO THE CONTROL OF THE CONTROL

- Lutte d'automne des brebis (tonte, introduction de bélier vasectomisé, flushing alimentaire)
- Lutte des agnelles (1 mois après les brebis) : Contre flushing
- Constats de gestation avec dénombrement pour créer les lots selon la taille des portées
- Agnelage en bergerie (60 jours de présence de bâtiment) – tonte préalable, traitement SGI
- Lactation à l'herbe
- Tarissement des brebis en été
- Réforme rigoureuse (boiterie)







### Des agneaux majoritairement engraissés au lait et à l'herbe



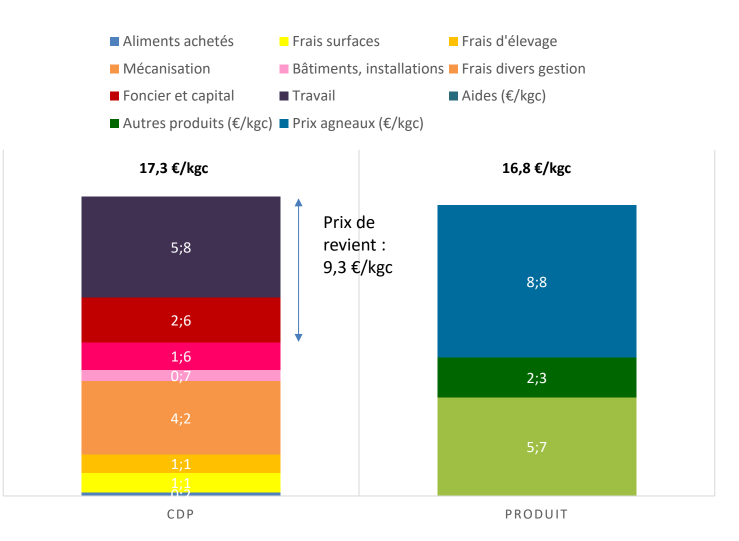
- Vente rapide des agneaux à 150 jours à 19-20 kgc (90% commercialisés en mai)
- Peu de concentré distribué : 1,0 kg/kgc
- Fin de lot fini en bergerie avec un apport de méteil et du foin de luzerne
- Traitement antiparasitaire : Tænia, SGI





### Coût de production : 17,3 €/éq. kgc





Rémunération permise : 1,8 SMIC/UMO (2023)

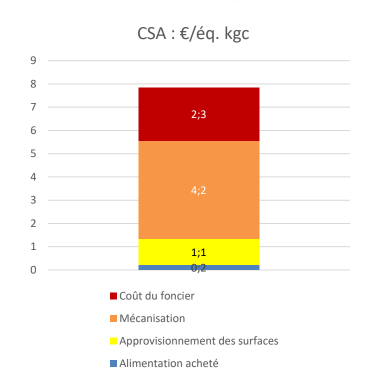


### Des faibles charges d'alimentation grâce au pâturage



- Choix de la période d'agnelage
- Récolte des fourrages de qualité
- Gestion du pâturage : parc de 2 ha clôturé en fixe

Coût du système d'alimentation : 7,8 €/éq. Kgc







### AGNEAU BIO QUESACO?





- Conversion 6mois/2ans
- Alimentation AB
- Caudectomie, castration dérogation
- Sevrage 45 jours
- Antibiothérapie 3 x
- Antiparasitaires pas de limites
- Temps attente x 2

















Projet **BioRéférences 2022-2028** financé dans le cadre de la convention Massif Central par :







