

L'EXPLOITATION DU CENTRE D'ELEVAGE

- un support de formation
- un pôle de recherche et de développement
- des exigences techniques et économiques



L'EXPLOITATION AGRICOLE 2018/2019

- 155 ha (S.A.U.)
- 95 vaches laitières de 3 races (AB, MO et PH)
- 529 588 L de référence A en IGP Tomme, Emmental et Raclette de Savoie



L'ÉQUIPE

- 8 formateurs/moniteurs en zootechnie
- 2 formateurs/moniteurs en agronomie et matériel
- 120 trayeurs différents par année, tous en formation



Assurées par les mêmes
personnes

**THEORIE
Et
PRATIQUE**

Au cœur de la formation

LES PRODUCTIONS VÉGÉTALES

- Des surfaces fourragères destinées au troupeau
- Un assolement de cultures dédié au troupeau
- Un environnement péri-urbain
- Faire valoir : 100% des surfaces en fermage



LES SURFACES FOURRAGÈRES

- 84.5 ha de PT et 32.5 ha de PN
- Autonomie fourragère :
 - 60 ha de première coupe, dont 20 ha de mélange luzerne/graminées
 - 36 ha de deuxième coupe
 - 34 ha de troisième coupe
 - 10 ha de maïs épis (11 tonnes MS/ha)
- Rendement moyen brut 6 tonnes/ha
- 35 génisses en alpage



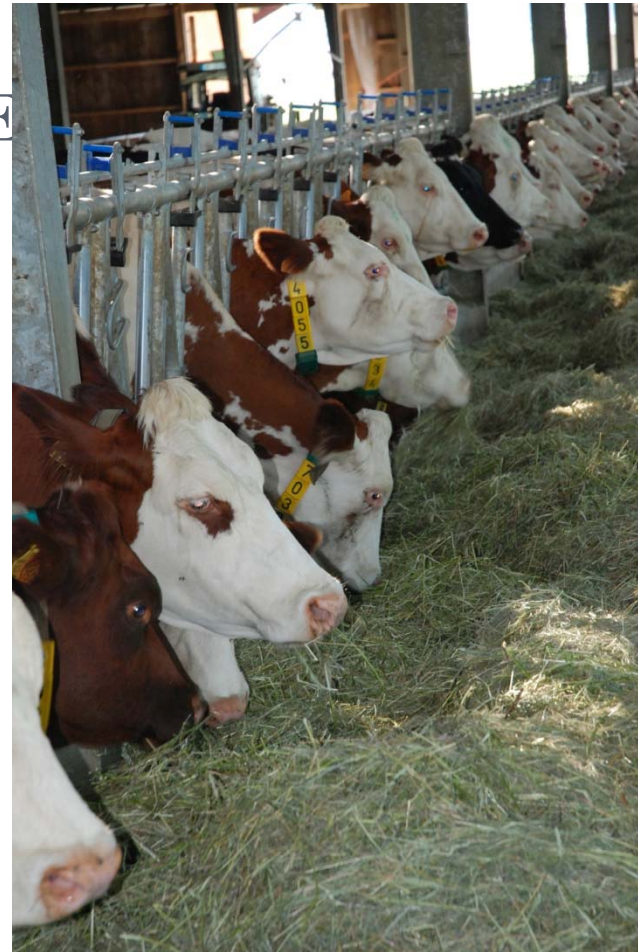
LES CULTURES

- Blé : 79 qx/ha (vente) – 8.6 ha
- Orge : 90 qx/ha (auto consommé) - 7.1 ha
- Soja : 37 qtx/ha (auto consommé) - 7.6 ha
- Pommes de terre : 40 T/ha – 1 ha



LA PRODUCTION LAITIÈRE

- ✓ 82 vaches traites (95 au total) :
 - 30% Abondance
 - 60% Montbéliarde
 - 10% Prim'hostein
- ✓ 125 génisses
- ✓ Production moyenne : 7097 kg/VL - TB : 36.6g/kg - TP : 33.1g/kg
 - 6161 kg/VL en AB
 - 7342 kg/VL en MO
 - 8232 kg/VL en PH



LA PRODUCTION LAITIÈRE

- Référence A : 529 588L, ajustée à 103%
soit 545 476 L
donc 59 441 L de lait livré en B
- Lait livré : 604 917L à 37.3g/L TB
- Qualité :
 - MSU : MG 37.3g/L - MP : 34.2g/L
 - Bactériologie : 100% en A en germes totaux, leucocytes, coliformes, staphylocoques, en butyriques



LA REPRODUCTION

- 100% d'IA
- Utilisation de doses sexées (51% en Ab, 12% en Mtb)
- Utilisation du croisement charolais excellence (6% en Ab, 41% en Mtb)
- Pratique du transfert embryonnaire (2 à 4 collectes/an)

POUR LES VL:

1.8 IA/IAF

IVIAF 124 jours

IVIA1 : 94 jours

IVV 408 jours

POUR LES GENISSES:

1.5 IA/IAF

IA à 19.2 mois

61% de réussite en 1ère IA

Vêlages répartis sur toute l'année sauf en juillet et août
du 15/12 au 15/01.

110 vêlages en 2018, soit 8 à 12 vêlages/mois



LA GÉNÉTIQUE

ABONDANCE :

ISU : 119

INEL : 15

Lait : + 439

Morphologie : 103

MONTBELIARDE :

ISU : 116

INEL : 10

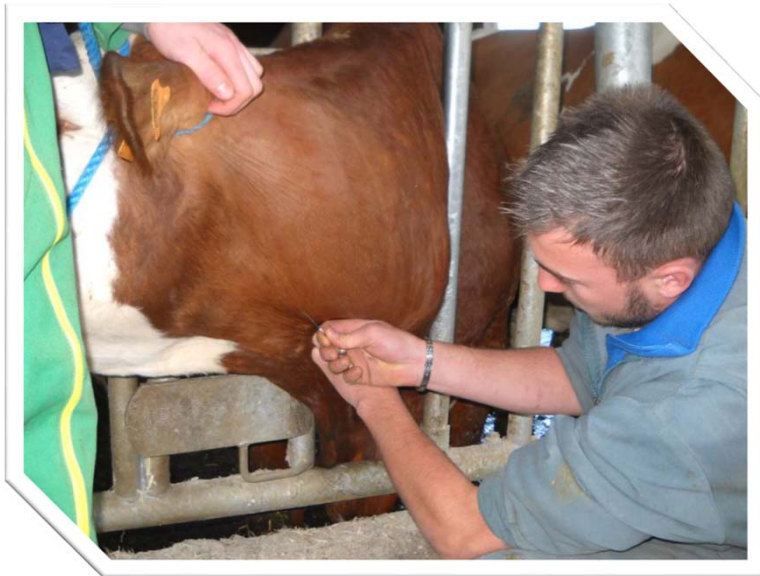
Lait : +259

Morphologie : 105



LA SANTÉ

- ✓ Principales pathologies :
mammites, boiteries, métrites, diarrhées néonatales des veaux
- ✓ Modes d'actions :
prévention, observations, et traitements curatifs



L'ALIMENTATION

- **ETE :**

Optimisation du pâturage
et limitation de la complémentation



- **HIVER :**

Respect du cahier des charges IGP
Tomme de Savoie et valorisation
des fourrages récoltés



LES CHÈVRES DE SAVOIE

- ✓ Prestation de services pour l'ASCS
- ✓ Pépinière : 70 places
- ✓ En 2018, 123 animaux élevés
- ✓ Accueil des chevrettes vers 15 jours
- ✓ Restitution à l'éleveur ou vente entre 3 et 7 mois
- ✓ 7^{ème} année de fonctionnement



L'ATELIER « ELEVAGE DE GÉNISSES TARINES »

- ✓ Travail en partenariat avec l'UPRA Tarine
- ✓ Pépinière : 30 places,
- ✓ Mesures de croissance et vêlage précoce,
- ✓ Accueil des 15 génisses à 15 jours, écornage systématique,
- ✓ Vente entre 20 et 30 mois prêtes à vêler en octobre
- ✓ 5ème année de fonctionnement



DÉVELOPPEMENT DURABLE À POISY



- Panneaux photovoltaïques
- Récupération des eaux de pluie
- Traitement des effluents par filtre à roseaux
- 800 tonnes de fumier composté



UNE EXPLOITATION DANS SON ENVIRONNEMENT

- Une exploitation périurbaine
- Prise en compte des écosystèmes
- Accueil de public, communication sur le métier d'éleveur

