

## Journée technique caprine (JTC)

Date : Vendredi 6 mars 2020  
 Lieu : Grange-Verney  
 Public : Eleveur caprin romand  
 Intervenants : Nathaniel Schmid et Félix Heckendorn (FiBL)  
 Hugues Cailliat (Ingénieur système d'élevage caprins laitiers, INRA, France)  
 Diane François (UFA Semence)  
 Serge Kursner, Gimel (Eleveur)  
 Nicolas Crottaz, Prévonnoloup (Eleveur)

Modérateur : Sylvain Chevalley (Proconseil)

### Programme provisoire de la journée :

Horaire	Description	Responsable
9 h 00	Accueil, café, croissant	S. Chevalley
9 h 10	Introduction : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Programme de la journée</li> <li>- Présentation des intervenants</li> </ul>	S. Chevalley
9 h 15	Nouvelles de la recherche sur les moyens de lutte contre le parasitisme sur ovins et caprins. Détermination des signes de parasitisme observables par l'éleveur pour le traitement ciblé des troupeaux (Projet parasitisme sur petits ruminants, résultats 2019)	F. Heckendorn
10 h 00	Retour sur une année d'observation des signes de parasitisme (témoignage d'éleveur)	N. Crottaz
10 h 15	Pause	
10 h 30	Comment optimiser sa surface fourragère en réorganisant ses parcs et en visant 2 objectifs : qualité de l'herbe et lutte contre les parasites (Projet parasitisme sur petits ruminants, résultats 2019)	N. Schmid
11 h 15	Retour sur une année de gestion optimale des pâtures pour allier qualité de l'herbe et lutte contre le vers gastro-intestinaux. (témoignage d'éleveur)	S. Kursner
11 h 30	Présentation des mélanges pâtures pour caprin en Suisse	D. François
11 h 45	Questions – échanges – discussions	Tout le monde
12 h 15	Dîner	
13 h 30	Présentation des essais de PATUCHEV <ul style="list-style-type: none"> <li>- Objectifs</li> <li>- Présentation des essais</li> <li>- Présentation des résultats</li> </ul>	H. Caillat
15 h 00	Pause	
15 h 15	Echanges d'expérience entre agriculteurs <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quelles sont les solutions à mettre en place pour améliorer la pâture</li> <li>- Quelles sont les solutions pour minimiser les problèmes de parasites</li> <li>- Est-ce que certains procédés français pourrait être utilisé chez nous ?</li> </ul>	Tous
16 h 15	Evaluations – synthèse de la journée	S. Chevalley
16 h 30	Fin de la journée	S. Chevalley