



SELMET'Infos 6

Dans ce numéro 6



Lundi 29 mars 2021

- **Agents et accueils**
- **Calendrier de l'unité**
- **Évènements scientifiques**
- **Vient de sortir**
- **Vu sur le Net**



Agents et accueils



Recrutement

Serena Ferrari arrive à Baillarguet le 1er avril 2021. Elle est recrutée sur le poste Cirad d'« Economiste de l'évaluation des chaînes de valeur agricoles appliquée au secteur élevage ». Auparavant expert au sein de l'équipe Pastoralisme de la FAO à Rome, Serena Ferrari est titulaire d'un doctorant en Sciences Politiques et Sociales de l'Université Libre de Bruxelles soutenu en 2017. Sa thèse, effectuée en partenariat avec le PPZS, avait porté sur "La viabilité des chaînes laitières industrielles au Sénégal, une analyse en terme de gouvernance". Après un séjour de 6 mois à Montpellier, Serena doit être affectée au Sénégal pour renforcer l'équipe du PPZS.



Accueil d'une scientifique invitée

Gaukhar KONUSPAYEVA, professeure de technologie alimentaire à l'Université Nationale Al Farabi d'Almaty, sera accueillie à l'UMR Selmet dans les locaux de Baillarguet pour un séjour de 10 mois à compter du 06 avril 2021 en tant que « Scientifique Invitée ». Ce séjour bénéficie d'une bourse du programme « Mak'it » de MUSE. Le séjour portera sur « Camel milk technology and markets : a new frontier for sustainable food systems in the 21st century ». Plusieurs activités sont prévues qui incluent l'organisation d'un atelier international sur le commerce du lait de chamelle en octobre 2021. Des manips sur la transformation et la caractérisation du lait de chamelle sont aussi programmées en partenariat avec les UMR Qualisud et IATE.



Bienvenue à nos stagiaires

Manon ALVANITAKIS, étudiante à SupAgro effectuera son stage de dernière année - Spécialité "Eau, sol, environnement", du 30/03/21 au 30/09/21 dans nos locaux de la ligne Paradis - Thème du stage : « Comprendre la place de l'agriculture et de l'élevage au sein du métabolisme territorial d'une île tropicale » - Encadrant : Jonathan Vayssières.



Mohamed BAMHA, étudiant SupAgro en Master Systèmes d'Élevage sera accueilli du 01/04 au 30/09/2021 à La Gaillarde en tant que stagiaire INRAE. Thème du stage : Stratégies d'adaptation et changements de pratiques face au changement climatique : le cas de l'élevage ovin viande dans le sud de la France. Encadrants : Fabien Stark et Amandine Lurette



Blaise DUPUIS, étudiant en 5ème année à l'ISTOM sera accueilli par l'INRAE, en tant que stagiaire du 03/04 au 30/09/2021 à la Gaillarde. Thème du stage : Contribuer à mieux comprendre les pratiques des éleveurs de races locales et la construction des choix collectifs de gestion de celles-ci. Le stage visera à comprendre la diversité des valeurs en jeu dans la gestion d'une race locale, la chèvre des Pyrénées. Encadrant : Anne Lauvie



Dimitri Valmer LOUDEVO MBOUNGOU, étudiant en Master 2 Systèmes d'élevage à SupAgro, sera accueilli à la Gaillarde du 6/04/2021 au 30/09/2021 - Thème : «Caractérisation des exploitations productrices de lait dans les zones d'intervention du projet Africa-Milk à Madagascar, au Burkina Faso et au Sénégal». Encadrant : Eric Vall.



Parfait Noé Mady MADINGOU, étudiant en Master 1 Bioget (Biodiversité végétale et Gestion des Écosystèmes Tropicaux) à l'université Montpellier, sera accueilli du 1/04/2021 au 30/06/2021 à Baillarguet. Si la situation le permet, il effectuera une partie de son séjour au PPZS à Dakar - Thème du stage : «Biodiversité ligneuse des dépressions topographiques dans le nord Sénégal» - Encadrant : Simon Taugourdeau et Morgane Dendoncker (Université Catholique de Louvain)



Margot MONIOT, étudiante à SupAgro, spécialisation Elevage, filières et productions animales, effectuera son stage de dernière année du 1/04/2021 au 30/09/2021 à Baillarguet et si possible à Paragominas (Brésil)- Thème du stage : « Analyse de l'efficacité énergétique de systèmes d'élevage bovin en Amazonie » - Encadrant : R. Pocard-Chapuis



Des nouvelles de nos doctorants

Le 10 février dernier, **Zakaria Brahim** inscrit à l'Université Kasdi Merbah de Ouargla en Algérie a soutenu sa thèse sur "*La filière viande cameline : un enjeu pour le développement de l'élevage (cas de la région du Souf en Algérie)*". Cette thèse a été réalisée dans le cadre du projet CAMED sous la direction du Dr Abdelhakim Senoussi et de Johann Huguenin. Document disponible auprès de johann.huguenin@cirad.fr¹.

¹<mailto:johann.huguenin@cirad.fr>

Calendrier de l'unité



Séminaires Selmet

Les séminaires Selmet se tiennent 1 fois par mois le jeudi de 12h45 à 13h45.

- Jeudi 22 avril : Jean-Paul Dubeuf présentera son travail sur "*l'appui à la mise en place d'une stratégie pastorale pour la Corse et la conduite d'une prospective sur le futur du pastoralisme en Corse*".
- Lien Zoom : <https://us02web.zoom.us/j/88194819055> (Code secret: 1)
- Contact : nathalie.debus@inrae.fr² et amandine.lurette@inrae.fr³

Autres réunions

Bilan de la 1ère réunion annuelle du Projet CASSECS

La 1ère réunion annuelle du Projet DESIRA CASSECS s'est tenue du 16 au 19 février 2021 par visioconférence. Les communications ont porté essentiellement sur le bilan d'activités 2020 et les perspectives de travail pour l'année 2021. Les méthodes d'évaluation du bilan carbone des

²<https://nathalie.debus@inrae.fr>

³<https://amandine.lurette@inrae.fr>

écosystèmes (agro)sylvopastoraux, de l'impact de l'élevage sahélien sur les changements climatiques, et les voies d'adaptation et d'atténuation face aux effets du changement climatique, ont été discutées au cours de cette rencontre. (<http://www.cassecs.org/>)

La DU Selmet en mission à Corte

Renforcer les liens entre le LRDE et le reste de l'unité SELMET

Guillaume Duteurtre (DU) et Charles-Henri Moulin (DUa) se sont rendus à Corte du mercredi 17 mars au vendredi 19 mars 2021. Cette visite a permis de discuter du fonctionnement du LRDE dans le cadre de sa fusion récente avec l'UMR SELMET. Le séjour a inclus des séances de travail avec Jean-Christophe Paoli (DUa en charge du LRDE) pour discuter de la nouvelle DU. La visite a aussi permis une réunion avec l'ensemble des agents du laboratoire de Corte pour discuter du fonctionnement du LRDE, et de sa contribution aux thèmes du projet scientifique de l'unité Selmet.

Les visites de terrain ont permis la visite de trois élevages en races locales : ovins laitiers en plaine, caprins laitiers en altitude, et porcs sur parcours. Les échanges ont souligné la richesse des activités conduites en Corse par le collectif SELMET-LRDE, et sa cohérence avec le nouveau projet scientifique Selmet 3.0. Un certain nombre de perspectives ont été évoquées. Elles portent par exemple sur une meilleure prise en compte de la santé animale dans les recherches sur l'agroécologie, sur la construction d'une vision globale du devenir du pastoralisme sur les différents terrains Selmet, ou sur l'intérêt de conduire un diagnostic actualisé de la filière lait de brebis en Corse. Des discussions doivent se poursuivre sur ces sujets et sur d'autres dans le cadre de l'élaboration du futur projet fédérateur "Termini".



1 - Lors d'une visite chez Ph. Vincensini (éleveur), avec (de gauche à droite) : G. Duteurtre, B. Trabucco, Ph. Vincensini, J.C. Paoli, CH. Moulin

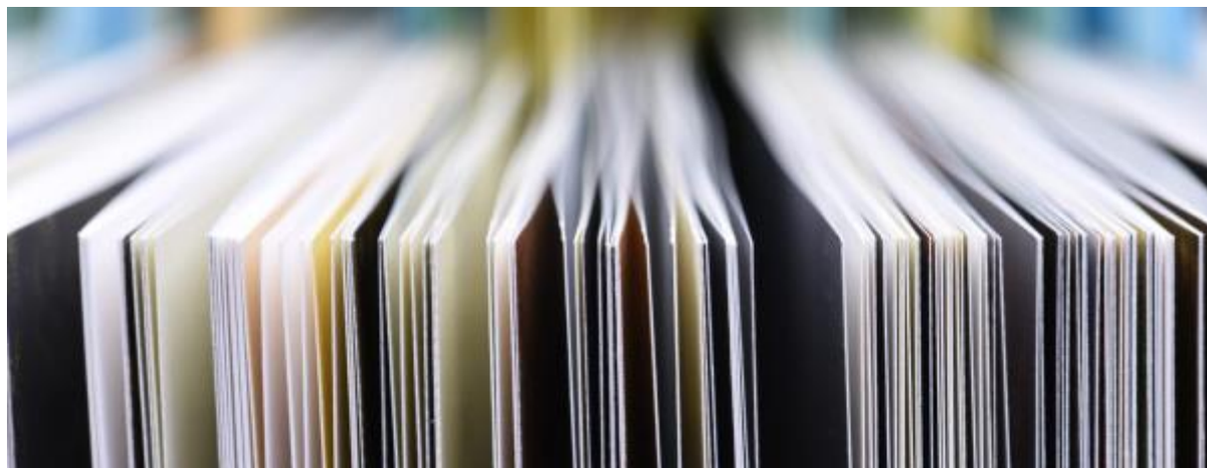
Évènements scientifiques

Selmet engagée dans une formation de journalistes sur l'agroécologie au Vietnam

Une dizaine de journalistes vietnamiens (presse écrite, radio, télé) ont participé le 12 mars dernier à Hanoi à une **formation sur l'agroécologie** dispensée par Mélanie Blanchard accompagnée de deux autres collègues ciradiens. L'objectif de cette formation, organisée par Red et CFI était d'apporter aux journalistes un regard d'experts. Cette formation a été un moyen d'intéresser les journalistes aux questions agricoles et une occasion de créer un réseau de journalistes. Ci-après, le lien du premier article issu de cette formation qui a été publié en ligne sur Sputnik Vietnam.

<https://vn.sputniknews.com/vietnam/2021031210209620-huong-phet-trien-nao-cho-nong-nghiep-viet-nam/>

Vient de sortir : produits et publications



- **l'UMR Selmet en pointe sur les politiques d'élevage**

Une publication récente de collègues des UMRs Moisa et Selmet fait le point sur l'outil LSIPT "Livestock Sector Investment Policy Toolkit". Cet outil a été élaboré par le CIRAD en partenariat avec la Banque Mondiale, la FAO, et l'ILRI pour accompagner l'élaboration des politiques d'élevage dans les pays en développement. Il permet notamment de synthétiser les données disponibles sur chaque sous-secteur, et d'évaluer la contribution des différents systèmes d'élevage à l'économie. L'outil est actuellement en cours d'adaptation par la FAO en vue d'une version web. Certains modules de l'outil sont par ailleurs utilisés par la FAO et l'ILRI dans plusieurs pays pour élaborer des "Livestock Master Plan".

Voir : Dutilly C., Alary V., Bonnet B., Lesnoff M., Fandamu P., de Haan C., 2020 : "Multi-scale assessment of the livestock sector for policy design in Zambia", *Journal of Policy Modeling*, Volume 42, Issue 2, 2020, Pages 401-418, ISSN 0161-8938, <https://doi.org/10.1016/j.jpolmod.2019.07.004>

- **L'ouvrage sur les Histoires des régions caprines françaises**

Le tome 2 de l'ouvrage sur les Histoires des régions caprines française paraîtra prochainement. Martine Napoléone à co-rédigé le chapitre Rhône Alpes "coévolution des filières caprines laitière et fermière et leur histoire en Rhône-Alpes". Avec le tome 1, cet ouvrage, édité par la Société d'Ethnozootechnie (SEZ) vise à garder mémoire des histoires singulières des régions caprines de France métropolitaine, mais aussi à porter un regard distancié sur les transformations de la production caprine au fil de l'histoire, entre modernité et tradition, mondialisation et localisation.

Flyer disponible auprès de martine.napoleone@inrae.fr⁴

Merci d'informer dir-selmet@cirad.fr⁵ de vos dernières publiés ou sorties médias pour diffusion dans l'UMR.

⁴<mailto:martine.napoleone@inrae.fr>

Vu sur le Net



Après la blue tongue...

"Looking to the future, though, I believe that the idea of deliberately tainting meat blue offers an intriguing opportunity to nudge consumers toward selecting a healthier and more sustainable diet."

<https://blog.frontiersin.org/2021/03/11/blue-steaks-meat-consumption-charles-spence-frontiers-psychology/>



2 - SciePro/Shutterstock



⁵<https://dir-selmet@cirad.fr/>