

Groupe régional Auvergne des agros



Alimentation, santé, environnement... Quelles protéines alimentaires demain ? jeudi 3 octobre 2019 à 18h (espace conférence – salle n°1)







Avec plus de 1 000 agros résidant dans le Massif central, le Sommet est le lieu idéal pour se retrouver, échanger et communiquer sur les travaux réalisés par les uns et les autres. C'est aussi l'occasion de diffuser les connaissances et l'expertise des agros à tous, citoyens et professionnels de l'agriculture et de l'agro-alimentaire.

L'agriculture se retrouve devant le défi de nourrir 12 milliards de personnes sur la Terre sans altérer les capacités de notre planète.

Eau disponible

Santé humaine

Qualité des sols

Sécurité sanitaire

Oualité de l'air

Souveraineté alimentaire

Qualité des aliments

Changement climatique

Bien-être animal

Emission de GES

Ressources fossiles

Fixation du Carbone

Vie dans les territoires

Venez faire le point sur les **besoins alimentaires en protéines**, sur la **place respective des protéines végétales et animales**, et débattre des enjeux pour

- la santé humaine.
- la protection de l'environnement,
- la lutte contre le réchauffement du climat,
- la vie dans les territoires...

Table ronde avec :

- Anthony Fardet (INA P-G 89): chercheur en nutrition humaine, INRA
- Christophe Marcoux (ENSAIA 93) : directeur de la coopérative Val'Limagne
- Un éleveur représentant de la Fédération Nationale Bovine
- Un responsable de l'élevage en Afrique de l'Ouest

Entrée gratuite, buffet à l'issue de la table ronde













