

Visite de grandes cultures spéciales chez

La ferme Mapraz à Thônez
et

La famille Laser à Presinge

Vendredi 10 Juillet 2020, 14.00 h

Pour la deuxième année consécutive, la culture associée de maïs-haricots rouges est pratiquée à la ferme expérimentale de Mapraz. Sur la base de l'expérience de l'année dernière, les processus étudiés ont maintenant été réduits. Ludovic Piccot nous expliquera l'essai. Cette culture fait également partie du projet de Biofarm des haricots pour la consommation humaine.

Malheureusement, la visite de culture à Gy ne peut avoir lieu comme prévu. Aymon Burgdorfer n'a pu effectuer le désherbage de ses lentilles et pois chiches comme il le souhaitait, une visite chez lui n'a donc guère de sens. Cependant, Thomas Laser a gentiment accepté de nous montrer ses cultures. Parce que les récoltes seront à faire, ce ne sera pas possible de faire un apéro après.

programme:

heure	contenu	lieu:
14.00	Rencontre, bienvenue	ferme Mapraz Chemin de Mapraz, 1226 Thônex
15.00	Culture de maïs-haricot alimentaire. Expériences récolte 2019, essai 2020 Report projet Biofarm haricots en culture pure	ferme Mapraz Ludovic Piccot Hans-Georg Kessler
15.00	Trajet à la ferme de la famille Laser (Domaine de l'abbaye)	Chemin de Pré-Rojoux 25, 1243 Presinge Parking à la ferme
15.15	Cultures de millet, de lentilles et de pois-chiches	Domaine de l'abbaye, Thomas Laser
16.30	Fin	

Mésures corona :

Suite au règlements nous enregistrerons les noms des participants sur place. En principe, les règlements en vigueur de l'OFSP s'appliquent à l'événement. Nous demandons aux personnes qui présentent des symptômes de maladie de rester à la maison. Nous vous demandons de suivre les instructions actuelles de l'OFSP pour votre voyage à l'événement. Pour le trajet de champ à champ, nous vous demandons de conduire avec les mêmes personnes qu'à votre arrivée.

Meilleures salutations – nous nous réjouissons de vous rencontrer.

Hans-Georg Kessler
Biofarm Genossenschaft

Ludovic Piccot
agridea, Bio Genève

Thomas Laser
agriculteur