



Alsace

	09 juin 2020
Rédacteur	Pauline Thomann
Diffusion	Intervenants formation + participants

Réalisation d'un diagnostic agro-environnemental

26 & 27 juin 2020

Ferme du Runtzenbach à Mollau

Déroulé de la formation

Contexte

Date : 1 session sur 2 jours : 26 et 27 juin 2020

+ 1 journée de restitution grand public (journée des bienfaiteurs septembre 2020)

Horaires : 9h à 12h30 ; 13h30 à 17h

Lieu : Mollau – Ferme du Runtzenbach

Public attendu :

- Membre de l'association « autour d'une ferme pour un paysage partagé »
- Bénévoles de Terre de Liens Alsace

Ayant une base de connaissances en agronomie ou souhaitant développer leurs connaissances, et particulièrement intéressés pour suivre l'avenir de la ferme du Runtzenbach

Objectifs : Quelle pérennité pour cette ferme ? C'est quoi la logique d'ensemble de cette ferme ? On souhaite donner à comprendre l'organisation, l'historique des décisions. Il faudrait qu'à la fin de la journée, les participants comprennent la logique d'ensemble, le sens global...

L'aspect paysage, diversité des prairies seraient un axe plus important à développer que le diagnostic du sol selon nous. Le diagnostic humus pourra permettre :

- d'élaborer un argumentaire pour les propriétaires (publics et privés) en vue de la sécurisation du foncier lors de la transmission
- une meilleure connaissance de la ferme par les bénévoles,
- une capitalisation d'infos pour les futurs repreneurs (non-identifiés aujourd'hui).

+ aspect géologie / pédologie de la vallée : carte géologique du secteur

Intervenants :

- Jude Spaety, Lombric & Co
- Antoine André, Parc des Ballons de Vosges
- Pauline Thomann, Terre de Liens Alsace

Conseils pratiques :

- venez avec des vêtements adaptés à la saison et à la météo : botte, veste de pluie, ou chaussure de marche, chapeau
- pensez à prendre de la crème solaire si vous en portez, nous serons dehors une bonne partie de la journée
- emportez votre pic-nic svp

Déroulé de la formation

Parcelles à aller explorer

Chauvelin / Place des tilleuls / Wildberg (ilot 12) / St-Amarin

Journée 1 : vendredi 26 juin 2020

Horaires	Contenu	Animation
9h	Accueil, émargements, café	Terre de Liens Alsace
9h15	Animation brise-glace pour les participants et les intervenants <ul style="list-style-type: none"> - D'où venez-vous ? - Quel est votre lien à l'agriculture ? - Engagement dans Terre de Liens ? - Engagement sur la ferme ? 	Terre de Liens Alsace
9h30	Introduction Histoire de la Ferme Le système d'exploitation dans les grandes lignes Histoire de Terre de Liens par rapport à cette ferme Présentation de « autour d'une ferme pour un paysage partagé » Les enjeux foncier	Terre de Liens Alsace / Francis et Monique / Un membre de « autour d'une ferme »
10h30	Départ sur le terrain pour la première séance d'analyse – sol (réalisation d'un profil)	Jude Spaety
12h30	Pause repas – pic nic à la charge des participants, pris en commun sous le hangar	
13h30	Départ sur le terrain pour la deuxième séance d'analyse - sol	Jude Spaety
16h	Discussions avec Francis	Francis
17h00	Conclusion de la première journée, infos importantes pour le lendemain	Terre de Liens Alsace

Journée 2 : samedi 27 juin 2020

Horaires	Contenu	Animation
9h	Accueil, émargements, café	Terre de Liens Alsace
9h15	Accueil des nouveaux participants si nécessaire	Terre de Liens Alsace
9h30	Introduction Rappel des informations récoltées la veille Eléments d'analyse par rapport aux indicateurs	Terre de Liens Alsace
10h	Départ sur le terrain pour la première séance d'analyse – plantes bio indicatrices, structures agro-écologiques, paysage	Jude Spaety
12h30	Pause repas – pic nic à la charge des participants, pris en commun dans l'étable	
13h30	Départ sur le terrain pour la première séance d'analyse – plantes bio indicatrices, structures agro-écologiques, paysage	Jude Spaety
16h	Discussions avec Francis	Francis
17h00	Conclusion de la seconde journée Perspectives pour présentation du diagnostic à la journée des bienfaiteurs en septembre 2020.	Terre de Liens Alsace
