



4 Webinaires (18 et 25 mars, 1^{er} et 8 avril 2021)

Equilibres forêt-cervidés : les outils issus de collaborations en Centre-Val de Loire

Avec le printemps, nous vous proposons de partager et d'échanger sur **vos pratiques en matière de gestion de l'équilibre forêt-cervidés** avec quelques chercheur-se-s d'INRAE.

Nous vous proposons une série de conférences en ligne composée de **quatre jeudis consécutifs en mars et avril** pour échanger autour de résultats saillants du projet ReForest. Chaque conférence en ligne est composée d'**une présentation d'environ 20 minutes** par des chercheur-se-s du projet ReForest suivie d'un **débat avec l'audience durant une quarantaine de minutes**.

ReForest (<https://reforest.inrae.fr/>) est un **projet de recherche et de développement** dont l'objectif est de produire des méthodologies et des outils pour améliorer la gestion de l'équilibre forêt-cervidés en région Centre-Val de Loire. Le projet est piloté par INRAE. Il a mobilisé plusieurs structures intervenant sur la question de l'équilibre forêt-cervidés : Géo-Hyd, ONF, CRPF-CNPF, FRC, OFB et ARBOCENTRE. Le projet a démarré en 2016 avec l'aide financière du Conseil Régional du Centre-Val de Loire et s'achève en 2021.

Inscription obligatoire (gratuite)

Il suffit de cliquer sur le lien d'inscription ci-dessous (un lien unique par conférence). Une fois inscrit-e, vous recevez un e-mail de confirmation contenant les informations permettant de rejoindre le webinaire.

Pour plus d'informations sur le webinaire ou si vous rencontrez un problème pour vous inscrire, vous pouvez contacter Anders Mårell par mail (anders.marell@inrae.fr).

« Apprendre par la pratique : la gestion adaptative »

Jeudi 18 mars 2021 de 11h00 à 12H00

<https://app.livestorm.co/inrae/apprendre-par-la-pratique> (lien d'inscription)

« Agir collectivement : le facteur humain »

Jeudi 25 mars 2021 de 11h00 à 12H00

<https://app.livestorm.co/inrae/agir-collectivement> (lien d'inscription)

« Évaluer l'effet des cervidés en forêt : Valoriser la diversité et la complémentarité des approches »

Jeudi 1er avril 2021 de 11h00 à 12h00

<https://app.livestorm.co/inrae/evaluer-leffet-des-cervides> (lien d'inscription)

« Faire jouer la transparence : un tableau de bord interactif

Jeudi 8 avril 2021 de 11h00 à 12h00

<https://app.livestorm.co/inrae/faire-jouer-la-transparence> (lien d'inscription)

#1 « Apprendre par la pratique : la gestion adaptative »

Jeudi 18 mars 2021 de 11h00 à 12H00

Conférencier : Anders Mårell, INRAE

Topo : Agir dans l'incertitude est un défi majeur pour la gestion des ressources naturelles. La gestion adaptative propose un cadre pour mieux affronter ce défi en faisant collaborer les parties prenantes avec les scientifiques dans une procédure d'autoapprentissage. Le projet ReForest s'appuie sur ce postulat et commence ici.

Pour s'inscrire (gratuit) : <https://app.livestorm.co/inrae/apprendre-par-la-pratique>

#2 « Agir collectivement : le facteur humain »

Jeudi 25 mars 2021 de 11h00 à 12H00

Conférencières : Agnès Rocquencourt et Adélie Chevalier, INRAE

Topo : Les enquêtes réalisées en région Centre-Val de Loire ont montré l'importance des aspects humains pour la construction d'une dynamique collective de travail sur l'équilibre forêt-cervidés. Les résultats obtenus suggèrent des propositions pour réunir les bonnes conditions de l'action.

Pour s'inscrire (gratuit) : <https://app.livestorm.co/inrae/agir-collectivement>

#3 « Évaluer l'effet des cervidés en forêt : Valoriser la diversité et la complémentarité des approches »

Jeudi 1^{er} avril 2021 de 11h00 à 12h00

Conférencier : Jean-Pierre Hamard, INRAE

Topo : Sur la base d'un panorama des méthodes d'investigation où seront évoqués leurs atouts et limites respectives, l'exposé attirera l'attention sur la diversité et la complémentarité des sources d'information généralement sous-exploitées dans la gestion de l'équilibre forêt-cervidés.

Pour s'inscrire (gratuit) : <https://app.livestorm.co/inrae/evaluer-leffet-des-cervides>

#4 « Faire jouer la transparence : un tableau de bord interactif »

Jeudi 8 avril 2021 de 11h00 à 12h00

Conférencier : Anders Mårell, INRAE

Topo : Le partage et l'analyse conjointe des données reposent sur la transparence dans des projets collaboratifs. L'exposé présentera une proposition de tableau de bord interactif, sous forme de démonstrateur. Ce dernier permettra d'échanger autour des fonctionnalités nécessaires à la gestion conjointe et partagée de l'équilibre forêt-cervidés en région Centre-Val de Loire et plus globalement en France.

Pour s'inscrire (gratuit) : <https://app.livestorm.co/inrae/faire-jouer-la-transparence>