

Compte rendu du webinaire référent.es

Mercredi 7 juillet 2021 se déroulait le webinaire de présentation de l'avancée du projet de MOOC¹ Natur'Adapt "Agir en faveur de la préservation de la nature face au changement climatique" et du groupe de référent.e locaux de cette formation. Au programme de ce moment d'échange nous avons abordé les points suivants :

1. Présentation du [projet Natur'Adapt](#)
2. Plan du cours [MOOC Natur'Adapt](#)
3. Compte-rendu de [l'enquête](#)
4. Présentation du rôle du référent.e local.e du MOOC Natur'Adapt
5. Les activités pratiques : exemple de l'Observatoire des Saisons
Besoins, freins et leviers à votre participation au groupe de référent.es
6. Calendrier en lien avec la diffusion du MOOC Natur'Adapt,
Séquence de clôture questions-réponses.

Vous pouvez voir, revoir ou écouter le webinaire sur la chaîne youtube Natur'Adapt.
<https://youtu.be/7zVMxSjqt0>

Faire connaissance

Afin de faire connaissance dans une ambiance conviviale, les participant.es ont été invité.es à se placer sur une frise de l'humeur et des besoins, en fonction de leurs humeurs matinales.

Les besoins abordés dans la bonne humeur générale ont permis de constater que les participant.es souhaitaient faire le lien entre leurs projets ou ceux de leurs structures et le projet Natur'Adapt. Le passage à l'action ainsi que le partage d'informations ont également été maîtres mots.



- H.R Petite Camargue Alsacienne,
- R.M Parc naturel régional des Pyrénées catalanes,
- L.P Réserves Naturelles de France,
- F.W, stagiaire chargée du développement du réseau de référent.es du MOOC à Tela Botanica,



- A.T, intervenante responsable opérationnelle des projets à Tela Botanica,
- T.B, Communauté de Communes du Val d'Amboise,
- S.B, Association Semeurs de Biodiversité à Aix en Provence,
- A.F, intervenante chargée de mission Observatoire citoyen et formation en ligne à Tela Botanica.

¹ MOOC = Massive Open Online Courses

Le MOOC Natur'Adapt

Le projet européen LIFE Natur'Adapt vise à accompagner les gestionnaires d'aires protégées dans l'adaptation de leur site au changement climatique sur une durée de cinq ans (2018-2023). C'est dans ce cadre que verra le jour en 2022 le MOOC Natur'Adapt "Agir en faveur de la préservation de la nature face au changement climatique". Cette diffusion sera l'occasion d'élargir la communauté Natur'Adapt au grand public afin de sensibiliser et mobiliser le grand public à ces enjeux.

Cette formation sera diffusée en ligne, gratuite et accessible sans prérequis. Constituée de cinq séquences de cours qui transmettront des connaissances objectives sur le changement climatique, sur son impact sur la nature et sur le rôle des espaces naturels. Ce cours vise à faciliter le passage à l'action en mettant en avant des actions concrètes pour agir en faveur de la préservation de la nature face au changement climatique.

Référent.es du MOOC Natur'Adapt

Présenté lors du webinaire, le réseau de référent.es locaux du MOOC permettra de rendre la diffusion du MOOC vivante localement par l'organisation d'événements, par la mobilisation des citoyen.nes sur les moyens de préserver la nature face au changement climatique, ainsi que par l'accompagnement à la prise en main de certaines activités pratiques du MOOC.

En intégrant le réseau de référent.es vous aurez la possibilité de

- **Faire connaître vos structure et développer vos publics,**
- **Rendre visibles les actions que vous menez dans les domaines de la protection de la nature face au changement climatique.**

Pourquoi devenir [référent.e du MOOC Natur'Adapt](#) ?

- **Faire connaître vos structures et vos actions à l'échelle nationale,**
- **Développer vos publics en touchant les mooqueurs du MOOC Natur'Adapt,**
- **Mobiliser les citoyen.nes sur les questions du changement climatique et de la nature.**

Deux niveaux d'implications sont proposés :

- ❖ Structure "Point d'informations" : Vous avez la possibilité de communiquer sur le MOOC et être contacté par des mooqueurs près de chez vous via le canal de votre choix. Vous devenez un point d'information local sur les thématique de la nature et du changement climatique sur votre territoire.
- ❖ Structure organisatrice d'événements : Vous avez la possibilité d'organiser des événements et des activités de terrain parmi des propositions que nous vous mettrons à disposition dans un guide du référent à la rentrée. Vous pourrez les organiser auprès du public que vous touchez et des moqueurs locaux. Vous êtes libres d'en choisir le nombre et de les adapter à vos actions déjà menées.

Deux enquêtes ont été menées dans le cadre de la construction du MOOC auprès du grand public, des gestionnaires aires protégées et d'acteurs de l'éducation à l'environnement et la sensibilisation au changement climatique et la préservation de la nature. Les synthèses de ces enquêtes sont accessibles sur la plateforme Natur'Adapt :

- Le rapport de la première enquête à destination des gestionnaires et du grand public, disponible [ici](#).
- La synthèse de la seconde enquête à destination des acteur.ices qui proposent des actions de sensibilisation et de mobilisation, disponible [ici](#).

Divers moments d'échanges ont eu lieu durant ce webinaire afin de présenter les résultats de ces enquêtes et de les compléter en abordant les freins, leviers, besoins ainsi que les questions liées au projet et à la participation au groupe de référent.e. La synthèse de vos questions et remarques auxquelles nous avons répondu pendant le webinaire et que nous prendrons en considération pendant la création du MOOC Natur'Adapt est disponible en pièce jointe du mail.

Les échéances du projet

- **Mai - juin 2022** : diffusion du MOOC "Agir en faveur de la nature face au changement climatique" durant 6 semaines. *Les dates exactes seront communiquées ultérieurement.*
- **Février 2022** : ouverture des inscriptions au MOOC.
- **Octobre 2021** : parution du guide d'accompagnement des référent.es du MOOC Natu'Adapt avec des idées d'activités pratiques.

Restez informé.es

Pour avoir des informations sur la création du guide référent.e et les dates clefs du MOOC, **inscrivez-vous sur la plateforme Natur'Adapt au groupe de référent.es locaux**. Grâce à la liste de diffusion vous serez informé en avant première de toutes les nouveautés.

Inscription au groupe référents locaux :

<https://naturadapt.com/groups/referents-locaux-du-mooc-natur---adapt>

Vous pouvez également vous inscrire à la newsletter Tela Formation la plateforme Tela Formation pour être informé de l'ouverture des inscriptions au MOOC :

Inscription à la newsletter Tela Formation :

<https://mooc.tela-botanica.org/mod/newsletter/view.php?id=3394>