



**Auvergne
Rhône-Alpes**
Énergie Environnement



La lettre Climat

#avril2020

Actualités

- [2019 est la seconde année la plus chaude jamais enregistrée](#) selon l'organisation météorologique mondiale : +1,1°C versus l'ère pré-industrielle et le premier trimestre 2020 atteint des records.
- [Les forêts fortement impactées par le changement climatique](#) : En 2018 et 2019, des températures et des épisodes de sécheresse exceptionnels ont été enregistrés. Couplés à des attaques de ravageurs, ils ont entraîné une mortalité importante d'espèces : épicéa, hêtre, sapin, pin sylvestre. La situation est complexe pour les communes forestières françaises, sachant que l'exploitation du bois représente jusqu'à 80 % du budget des plus petites. Les élus forestiers demandent ainsi à l'Etat la tenue d'assises de la forêt réunissant spécialistes et acteurs. L'objectif : en savoir plus sur l'évolution des forêts françaises et définir un plan de sauvegarde, tant au niveau de la dynamique territoriale que financière.
- [Le changement climatique met les réseaux électriques sous tension](#) (revolution-energetique.com) : Pour faire face au changement climatique, les réseaux électriques devront accueillir davantage d'unités de production renouvelables. Des adaptations seraient également nécessaires pour améliorer leur résilience aux phénomènes climatiques extrêmes.

Publications

- [Surveillance des pollens et moisissures dans l'air ambiant 2019](#) (mars 2020) : L'association des pollinariums sentinelles de France, la fédération Atmo France et le réseau national de surveillance aérobiologique, ont publié leur rapport de surveillance des pollens et moisissures dans l'air ambiant en 2019. Le changement climatique impacte bel et bien les saisons polliniques selon ce rapport.

Prochains Événements

- [Formation ADEME - Adapter son territoire au changement climatique et passer à l'action](#) : jusqu'au 31/12/2020, à distance
- [Formation GREC Sud - Nature en ville et changement climatique](#) : du 23 avril au 23 octobre 2020, à distance
- [Webinaire - Adaptation de l'agriculture au changement climatique](#) : Jeudi 23 avril 2020 de 10h à midi
- [3ème colloque national - Adaptation, atténuation, actions climatiques pour les territoires](#) : du 13 au 15 octobre 2020, à Grenoble.

Informations du réseau

- [Chiffres-clés climat, air, énergie 2017 en Auvergne-Rhône-Alpes](#) : L'ORCAE Auvergne-Rhône-Alpes publie les chiffres-clés régionaux du climat, de l'air et de l'énergie pour l'année 2017. Depuis 60 ans, le changement climatique est avéré en Auvergne-Rhône-Alpes : augmentation de la température moyenne annuelle de 2°C, +17 journées chaudes annuelles, -16 de jours de gel annuels et un recul de la hauteur de neige en moyenne montagne. Ces évolutions ont de nombreux impacts notamment sur les ressources naturelles, les éco-systèmes, la pollution de l'air et les activités économiques.
- [Météo France propose un site qui répertorie les pluies extrêmes](#) : Ce portail, lancé en 2011, donne accès aux pluies les plus remarquables observées en France métropolitaine et dans chaque département d'outre-mer.
- [Retour sur la journée "Communiquer autrement sur le changement climatique" : organisée par Ouranos AURA](#) : Dans le cadre du projet Interreg Alcotra Artaclim, une journée d'échanges pour réfléchir à la façon de communiquer les connaissances sur le changement climatique a été organisée le 7 février 2020.
- [Ateliers en ligne "La fresque du climat"](#) : L'association porteuse de "La fresque du climat", qui a pour vocation de sensibiliser les citoyens à la compréhension des impacts du changement climatique, organise des sessions en ligne au mois d'avril (coût 5€).

Contacts

Chargés de mission

- [Anne LUMINET](#) & [Pierrick YALAMAS](#) (Observation)
- [Laurence MONNET](#) (Adaptation, PCAET)
- [Catherine PREMAT](#) (Atténuation, PCAET)

Inscription

- [Cliquez-ici](#)



Avec le soutien de



Auvergne-Rhône-Alpes Energie Environnement

Le Stratège Péri - 18 rue Gabriel Péri - 69100 Villeurbanne

Tél. : 04 78 37 29 14

info@auvergnerhonealpes-ee.fr

www.auvergnerhonealpes-energie-environnement.fr

Conformément au règlement général sur la protection des données (RGPD) du 25 mai 2018, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification aux données vous concernant. Si vous ne souhaitez plus recevoir nos informations, vous pouvez vous [désinscrire](#).