

Lettre d'info Espaces Naturels

SITES DES ENTRAUNES ET DE CASTELLET-LES-SAUSSÉS / GORGES DE DALUIS
SITE DU MASSIF DU LAUVET D'ILONSE ET DES QUATRE CANTONS – DÔME DE BARROT – GORGES DU CIANS
RÉSERVE NATURELLE RÉGIONALE DES GORGES DE DALUIS

Lettre d'information | Décembre 2020

BIODIVERSITÉ, SOURCE DE SANTÉ

Voici retracées les rencontres, recherches scientifiques et animations qui ont eu lieu en 2020. Cette année particulière, a été caractérisée par la crise sanitaire liée au virus Covid-19. Plusieurs mois où l'activité humaine s'est arrêtée comme suspendue. Les espaces naturels protégés d'Alpes d'Azur s'en sont trouvés impactés comme le reste du monde. L'impact a été négatif sur l'avancée des projets et les emplois, mais positif sur la nature, qui pendant quelques mois a bénéficié d'un répit : baisse des émissions de CO2, amélioration de la qualité de l'air, baisse des nuisances sonores, présence de la faune sauvage dans des milieux généralement occupés exclusivement par l'Homme. Je veux remercier ici tous les acteurs, qui, avec passion, se sont mobilisés durant ces temps difficiles pour protéger, analyser et mettre en lumière nos espaces remarquables.

Les espaces naturels d'Alpes d'Azur ont cette ambition de sensibiliser à l'importance de changer nos activités et nos modes de consommations. Les scientifiques nous alertent depuis longtemps sur les risques d'apparition de nouvelles maladies infectieuses liées aux changements climatiques et à l'impact de l'activité humaine sur les équilibres naturels. Cette pandémie nous rappelle que la biodiversité est notre assurance vie. Lorsqu'elle est fragilisée, c'est notre sécurité sanitaire et économique qui sont en jeu.

Depuis des années, le territoire Alpes d'Azur a pris cette problématique à bras le corps, et a fait du maintien d'une diversité biologique dans des zones spécifiques protégées et au-delà, une priorité. Nous devons continuer à agir et investir suffisamment dans la protection, la restauration et la gestion durable de la biodiversité pour repositionner la nature au cœur de nos politiques publiques.

Ensemble, à toutes les échelles, les acteurs des espaces naturels d'Alpes d'Azur avancent et patiemment construisent un projet de territoire qui a du sens. Tout le monde a un rôle à jouer. Je remercie tous nos partenaires pour leurs implications et leur engagement à nos côtés.

Charles Ange GINESY

Le Président de la Communauté de Communes Alpes d'Azur
Président du Département des Alpes Maritimes



ACTUALITÉS 2020

CONFINEMENT, DÉCONFINEMENT, RECONFINEMENT...



Photo photo © GHR, GORRES de Daluis

Nombreux sont ceux qui ont rêvé d'un retour à la nature pendant ces périodes d'isolement. Cette aspiration a prouvé à quel point ces espaces sont importants pour le bien-être humain.

Si le confinement a été une belle opportunité pour la nature de s'épanouir, les espaces naturels ont été particulièrement prisés par les humains pendant la période estivale.

De nouveaux questionnements émergent aujourd'hui. Comment la faune s'adapte-t-elle face à ces changements de rythme soudains et nouveaux ?



© B. Marini

NATURE SPORTIVE

Plus qu'un terrain de jeu, un espace de vie à respecter

Randonnée, canyoning, trail, VTT, ski... Été comme hiver, la beauté et la diversité des paysages d'Alpes d'Azur permettent de pratiquer de nombreux sports de nature.

Pour que chacun puisse profiter de son activité sans dégrader les milieux naturels, des règles simples et de bons réflexes sont nécessaires. Sur la Réserve et les sites Natura 2000, on s'active pour informer les sportifs, en 2020 :

- **Commissionnement d'une conservatrice et présence d'un écogarde** pour assurer une sensibilisation et un respect de la réglementation sur la Réserve
- **Réalisation d'un guide pour accompagner les organisateurs vers des manifestations sportives responsables** : grâce au travail de **Perrine Albertone**, volontaire en service civique.



NOUVELLE ARRIVÉE À ALPES D'AZUR

Depuis octobre 2020, Clémence Beyssac a rejoint la Communauté de Communes Alpes d'Azur en souhaitant agir pour un tourisme qui soit bienveillant, respectueux et diversifié. Diplômée en ingénierie touristique et culturelle, elle est chargée du suivi des projets et de la mise en réseau des acteurs touristiques. Ces missions s'articulent notamment autour de l'animation du programme Espace Valléen et de la mise en œuvre du projet Sentiers Gourmands.

Nuit de la chauve-souris, ferme de Bertrik, août 2020



© E. Brünzani

DES ANIMATIONS AU GRAND AIR

Les équipes d'Alpes d'Azur ont proposé comme chaque année des **interventions en plein air** pour faire découvrir les merveilles de nos espaces préservés aux petits et grands, notamment sur le monde nocturne.

Ici, à la **ferme de Bertrik à Puget-Rostang**, l'animatrice du Site Natura 2000 des 4 Cantons a profité d'une belle soirée d'août pour faire découvrir quelques secrets des mystérieux mammifères volants qui peuplent nos territoires.

NOTRE RAPPORT AU SAUVAGE : UN PEU, BEAUCOUP, PASSIONNEMENT OU PAS DU TOUT ?

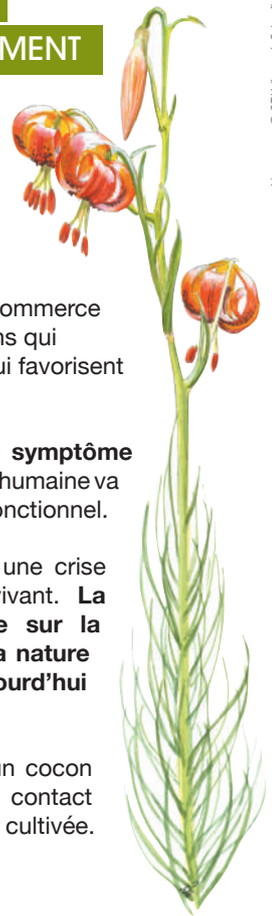
Sommes-nous arrivés à un tournant décisif dans notre rapport à la biodiversité ?

Déforestation, développement urbain, monocultures, destruction des prédateurs, commerce d'animaux sauvages... Sont autant de raisons qui détruisent l'habitat de la faune sauvage et qui favorisent la transmission de maladies.

La crise sanitaire du coronavirus est un symptôme d'une crise écologique plus vaste. La santé humaine va de pair avec des écosystèmes en bon état fonctionnel.

Ainsi, la crise de la biodiversité est aussi une crise profonde de notre rapport au monde vivant. **La nécessité de limiter l'emprise humaine sur la planète, en redonnant toute sa place à la nature sauvage, semble faire consensus aujourd'hui parmi les experts.**

Pour autant, l'Humain ne peut vivre dans un cocon artificiel, aseptisé, où il ne serait jamais en contact avec la nature, qu'elle soit sauvage, élevée ou cultivée.



Les pompom © OT Valberg - L. Caboullgue

Mahatma Gandhi

« Il y a assez de tout dans le monde pour satisfaire aux besoins de l'Homme, mais pas assez pour assouvir son avidité. »

Nous devons nous interroger sur l'origine de ce que nous consommons et l'impact environnemental et social de nos actes. Ainsi toutes les politiques de protection de la nature participent en concertation à protéger, gérer et sensibiliser et contribuent à cette évolution nécessaire de nos sociétés.

UNE NATURE IMPRÉVISIBLE...

Qui vit ou fréquente la montagne connaît son charme. Cependant, aussi fascinante qu'elle puisse être, la montagne n'en est pas moins dangereuse. Avalanches, crues torrentielles, mouvements de pente et chutes de blocs font partie du vécu des habitants et pratiquants de la montagne.

Suite au terrible épisode de la tempête Alex, l'équipe d'Alpes d'Azur transmet tout son soutien aux familles endeuillées, à l'ensemble des sinistrés, aux personnes mobilisées, aux services de secours et de sécurité, également aux élus locaux.

Montée des eaux, Cians, mai 2018



Définition

«**Crue torrentielle** » : Des précipitations intenses tombent, ruissellent et se concentrent rapidement dans le cours d'eau, provoquant une montée des eaux rapide et violente, et entraînant des matériaux arrachés à la montagne.

LA PYRALE DU BUIS, UN RAVAGEUR

EXOTIQUE VENU D'ASIE

Pour ceux qui ne connaissent pas ce petit papillon, il porte le doux nom scientifique de **Cydalima perspectalis** et vient tout droit d'Asie. Comme son nom l'indique, ses chenilles sont friandes des buis.

Dans les régions infestées, les effectifs dépassent les millions de papillons. Il neige en plein été!

Les invasions de ce papillon ont un fort impact sur l'environnement (disparition des buis, des plantes et insectes associés, concurrence de la ressource alimentaire, risques d'incendie ...).

Pyrale du buis



Toutefois le dépérissement des buis est causé par plusieurs facteurs : sécheresse, canicule, etc.

Ces phénomènes cumulés affaiblissent les habitats et les écosystèmes et tendent à diminuer leur capacité à être résilients.

LES RIVIÈRES D'ALPES D'AZUR

ÉTUDIÉES AU PEIGNE FIN

En 2020, le SMIAGE (Syndicat Mixte pour les Inondations, l'Aménagement et la Gestion de l'Eau) a lancé sur le bassin versant du Var, incluant les rivières rouges labellisées « Rivières Sauvages », des études pour l'élaboration :

- d'une **stratégie de reconquête des espaces de bon fonctionnement** visant notamment à réduire les conséquences des inondations.
- d'un **programme d'entretien de la végétation des rivières, de prévention des embâcles, de gestion des sédiments et de restauration des ripisylves.**



ÉDUCATION A L'ENVIRONNEMENT

À la découverte de la végétation de la cour d'école !

Sur une initiative des équipes d'Alpes d'Azur en partenariat avec le Parc national du Mercantour, **des animations d'éducation à l'environnement ont été réalisées dans plusieurs écoles dans le respect du protocole sanitaire.**

Les élèves de CM1 et CM2 de l'école Désirée Clary de Valberg, désormais **Eco-Ecole**, se sont vu confier l'étude des espaces paysagers. Ils ont ainsi pu apprendre les différents types de plantes qui composent la cour de l'école. Leur prochaine mission ? Faire des observations au printemps 2021 afin d'étudier le cycle des végétaux au cours des saisons et transformer leur cour en jardin botanique !

Merci à l'équipe enseignante pour leur dynamisme, et aux enfants pour leur curiosité et leur enthousiasme !

Animation à l'école Désirée Clary, Valberg, novembre 2020



ACTIVITÉS FONDÉES SUR LA VALORISATION DU PATRIMOINE ET LE RESPECT DE LA NATURE

Redécouvrir le territoire autrement, donner à connaître, à comprendre et à s'émerveiller, tels sont les objectifs d'Alpes d'Azur. En 2020, 2 actualités :

➔ Félix et le trésor des gorges rouges :

Ce vaste programme participatif, a abouti à la mise en ligne d'un webrécit en janvier 2020 et a reçu en fin d'année le **Grand Prix Cap Com**. Au-delà de la reconnaissance de la qualité du travail des professionnels de la communication publique et territoriale, le Grand Prix Cap'Com est un véritable observatoire des tendances du secteur.

Ainsi, Félix et les gorges rouges devient la meilleure campagne de communication publique de l'année 2020 ! Bravo et merci à notre prestataire de talent Céline Bernard d'Anecdod.

Rendez-vous sur <http://felixetletresordesgorgesrouges.com/> pour vivre une expérience interactive



➔ Sortie de la carte botanique du

sentier du point sublime, qui accompagne une flânerie à la découverte des principales fleurs de ce secteur. Réalisée par la Réserve naturelle en partenariat avec le programme Natura 2000.





DES SOLUTIONS FONDÉES SUR LA NATURE

Les Solutions fondées sur la Nature, définies par l'UICN (Union Internationale pour la Conservation de la Nature), visent à assurer le bien-être humain tout en protégeant la biodiversité. Elles représentent une alternative économiquement viable et durable, souvent moins coûteuse à long terme que des investissements technologiques ou la construction et l'entretien d'infrastructures. Elles sont adaptables et apportent de nombreux cobénéfices (tourisme, paysage, activités économiques durables...).

Les aires protégées peuvent-elles sauver la biodiversité au XXI^e siècle ?
Pour en savoir + :

<https://www.fondationbiodiversite.fr/evnement/journees-frb-2020-les-aires-protgees-peuvent-elles-sauver-la-biodiversite-au-xxi-siecle/>

Définitions

«Réservoir de biodiversité» : espace qui présente une biodiversité remarquable et dans lequel vivent des espèces patrimoniales à sauvegarder.

«Corridor écologique» : axes de communication empruntés par la faune et la flore, qui relie les réservoirs de biodiversité.

RÉSERVOIR DE BIODIVERSITÉ ET CORRIDOR ÉCOLOGIQUE

Haies, ripisylves, bandes enherbées, mares permanentes ou temporaires, bosquets, sont des éléments constitutifs d'une mosaïque paysagère variée qui permet de sauvegarder une biodiversité remarquable.

La destruction et le morcellement des habitats de la faune et de la flore constituent une des causes majeures de l'érosion de la biodiversité.

Alpes d'Azur travaille au maintien et à la restauration des mosaïques paysagères à travers plusieurs actions :

contrat Natura 2000 (entretien et ouverture de milieux, îlots de sénescence en forêt), accompagnement des communes (évaluation d'incidences, conseil pour l'aménagement en faveur de la biodiversité), création d'outils planificateurs à l'échelle de la Communauté de communes Alpes d'Azur (Trame Noire, Trame Verte et Bleue, rédaction du SCOT).



FORÊT & BIEN-ÊTRE



Qui n'a jamais ressenti un sentiment de bien-être en contemplant un arbre majestueux lors d'une promenade en forêt ?

Les massifs forestiers d'Alpes d'Azur sont des supports de biodiversité assurant la **fonctionnalité écologique du territoire**. Sécheresses, changements brusques de température, modification des précipitations... Les impacts du changement climatique sur ces milieux sont déjà perceptibles.

La réalisation d'**études scientifiques** et la **mise en place d'outils de protection** sont des leviers utilisés sur le territoire pour alimenter les connaissances sur ces espaces et mieux s'adapter. En 2020, deux études ont été réalisées sur les sites Natura 2000 : étude sur les mousses forestières ; étude sur la localisation de zones forestières à enjeux de conservation.

Le changement climatique



Venez découvrir les panneaux et l'exposition photographique de Christophe Blanchy sur le Bois Noir de Beuil. Créés grâce à un contrat Natura 2000 porté par la commune, ils mettent à l'honneur le cycle naturel de cette forêt riche en biodiversité.



ET LES CHAUVES-SOURIS ?



Elles font partie des **mammifères les plus anciens**, présentent une grande diversité d'espèces (régime alimentaire, milieux de vie...) et possèdent un système immunitaire hors du commun. Comme nous, elles ont un caractère très sociable. Leurs caractéristiques étonnantes expliquent qu'elles hébergent naturellement sans être malades de nombreux virus. Cependant aucun cas de contamination directe à l'humain n'a été recensé en France (covid-19).

Le rôle essentiel des chauves-souris dans les écosystèmes est lui bien documenté : régulation des moustiques et des ravageurs des cultures, fertilisation des sols, pollinisation...

Pour que chacun trouve sa place, Alpes d'Azur entame en partenariat avec le Parc du Mercantour

l'opération Refuge à chauves-souris. Le but est d'accompagner les propriétaires dans l'accueil de ces petits mammifères.



© F.Back

Faites de votre maison un Refuge à Chauve-souris !

Pour toute interrogation et aide, n'hésitez pas à nous contacter

natura2000@alpesdazur.fr

ADAPTATION NATURELLE DES ESPÈCES



De tout temps la nature a évolué. Les milieux changent, les espèces se transforment et s'adaptent aux nouvelles contraintes de leur environnement : modifications dans la morphologie, le comportement, reproduction déplacée dans le temps, migration...

La nature est une source d'enseignements et de solutions pour s'adapter aux grands changements, notamment climatiques.

Nous savons désormais qu'il est essentiel de conserver des écosystèmes diversifiés, à la biodiversité riche, pour préserver leurs capacités d'adaptation.

Aujourd'hui le défi est de s'adapter dans un temps record !

RÉDUCTION DES RISQUES NATURELS



Le changement climatique est prégnant sur notre territoire : épisodes de canicules annuels, périodes de sécheresse plus longues favorisant l'apparition d'incendie, intempéries plus intenses et plus fréquentes.

Des actions sont possibles : reboisements de versants pour lutter contre l'érosion et les crues ; mise en défend des zones humides ; développement d'îlots de fraîcheur, gestion durable des forêts.



Action de reboisement menée dès le XIXème siècle, Source du Var



BIODIVERSITÉ ET CHANGEMENT CLIMATIQUE ?

La Réserve Naturelle a eu le plaisir d'accueillir lors de rencontres régionales une intervention du GREC-SUD (Groupe Régional d'Experts sur le Climat).

De riches échanges ont eu lieu concernant les enjeux du changement climatique en région PACA et l'intérêt d'associer les données climatiques aux études menées dans les espaces naturels protégés.

Aujourd'hui, le défi à relever est immense avec un double-objectif d'adaptation et d'atténuation. Il existe à l'heure actuelle un décalage entre l'urgence de la situation et le temps que nous mettons à changer nos comportements.

Les enjeux face à ce défi sont au cœur des réflexions des équipes d'Alpes d'Azur. Une candidature a été ainsi déposée au programme LIFE Natur'Adapt.



Changement climatique en quelques chiffres

15 à 37% d'extinction prématurée d'espèces

au cours des 50 prochaines années.

28 juin 2019 : record absolu de température en France (46°C à Vêrargues en PACA)

Depuis le milieu du 20ème siècle :

Hausse d'environ 22 % des épisodes extrêmes

Probabilité de crue centennale **multipliée par 2** dans le Mercantour à 1200 m **diminution de 75%** du manteau neigeux

- + 1,5°C serait atteint en 2030 dans les Alpes par rapport aux moyennes actuelles

MOBILITÉ DOUCE

DIMINUTION DES DÉPLACEMENTS, NOUVEAU PARTAGE DE L'ESPACE ET ÉLOGE DE LA LENTEUR

Si les déplacements humains et motorisés se sont vus limités de façon évidente ces derniers mois, certaines conséquences de la réduction de nos mouvements méritent d'être questionnées.

LES ESPACES NATURELS GRANDS GAGNANTS DU POST-CONFINEMENT

Durant le confinement, la limitation du périmètre de promenade à 1km autour de chez soi a amené les humains à se réapproprier les espaces périphériques souvent peu connus.

La limitation des déplacements en milieux ruraux et de montagne a amené à une autre appréhension des espaces naturels. Public connaisseur de ces espaces ou néophyte de la montagne, ces deux catégories ont réduit les distances parcourues. La conséquence: **une nouvelle façon de découvrir en quittant les routes et en pratiquant de nouvelles activités de pleine nature.**

Cette évolution est une opportunité pour les gestionnaires d'espaces naturels en accompagnant les publics à ne plus consommer la montagne, mais à la parcourir avec lenteur pour **observer et apprendre.**

Les espaces naturels et périphériques pourraient être gagnants si la population, grâce à cette expérience, change sa consommation de loisirs et se tourne désormais plus vers des sorties nature thématiques, des balades sur des sentiers et des espaces d'observation/interprétation...

Autant de façons de faire de cette année 2020 qui déconstruit des habitudes, le vivier de la construction d'innovations et de résiliences territoriales pour le futur.

CONSÉQUENCES DE LA BAISSÉ DES NUISANCES AUTOMOBILES

La voiture restée au garage a laissé place à une autre forme de mobilité : celle d'une faune animale sauvage peu habituée à parcourir nos villages.

Une autre conséquence de la réduction des déplacements motorisés est l'apparition d'un nouvel environnement sonore. 2020 sera marquée par un **printemps très calme**, où le silence de l'hiver a laissé place aux **chants et bruits de nos voisins animaux...** plutôt qu'aux grosses cylindrées occupant habituellement l'arrière-plan sonore du quotidien des montagnards.

Pendant cette crise Covid, des sonorités rurales apaisées aux stimulations visuelles urbaines moins denses ont ainsi laissé place à **l'observation de la faune.**



LA JOURNÉE STATION DURABLE 2020 À VALBERG SUR LE THÈME DES MOBILITÉS DOUCES

Le 1er août 2020, la journée «Station Durable» à Valberg qui célèbre l'engagement de tous les acteurs du territoire pour le développement durable, a mis à l'honneur les mobilités douces en montagne.

Parc national, Réserve naturelle, Communauté de Communes, associations, fournisseurs de vélos à assistance électrique, de véhicules et 2 roues électriques... se sont réunis pour faire découvrir d'autres façons de se déplacer et de s'amuser.



@X.Graud - station durable - août 2020

LE CONFINEMENT VÉCU PAR LES HABITANTS

CHRISTOPHE MENEI
Accompagnateur en montagne
et passionné de vélo

Après ce confinement, est ce que votre rapport à la nature a changé ?

Mon rapport à la nature n'a pas changé. Ce confinement a confirmé mon choix d'habiter à la montagne. Comparé aux habitants de la ville, le confinement était plus simple à vivre.

Quelles habitudes ou comportements avez-vous changé depuis le confinement ?

Je n'ai pas changé de comportement pendant le confinement. Mes habitudes sont les mêmes depuis quelques années et je suis toujours autant connecté à la nature. Pour transmettre quelque chose à nos enfants, nous devons faire plus attention à la nature.

Pendant le confinement, l'éclairage public de la ville de Valberg a été complètement éteint. Qu'avez-vous remarqué suite à cette mesure ?

Oui en effet, j'ai constaté une diminution de la circulation en ville, la présence d'animaux tels que les sangliers et cerfs ainsi que des traces. En l'absence d'éclairage, j'ai pu observer les étoiles plus tôt et donc plus longtemps.

BENOIT VIANT
Elu local, agriculteur,
et professeur de sport

Une anecdote sur la nature pendant le confinement ?

Les promenades tous les jours avec mes deux enfants en bas âge. On faisait un tour autour de la ferme et plusieurs fois on a vu des chamois. Ma fille de 3 ans en était folle, tous les jours elle voulait retourner les voir !

Votre rapport au sauvage a-t-il changé depuis le confinement ?

Non, je suis convaincu de la protection de la nature et de la préservation de tout ce qui est sauvage. J'en suis persuadé depuis plusieurs années et ça n'a pas changé depuis.

Avez-vous changé vos habitudes depuis le confinement ?

Changé, non, mais ça m'a conforté dans le choix d'avoir impérativement du temps à partager avec les enfants, parce que c'est facile de se faire prendre dans le rythme du boulot. Ça nous a conforté dans le choix de passer beaucoup de temps en famille.

ALEXANDRA LARRAT

Institutrice à l'école
de Valberg

Quelles habitudes et comportements avez-vous modifiés pendant le confinement ?

J'ai créé un groupe Whatsapp pour que les enfants puissent rester en contact, car il était important qu'ils gardent des liens entre eux. Les élèves pouvaient s'envoyer des photos pour se donner des nouvelles. Sur ce groupe, tous les matins, je leur proposais une devinette. Chacun envoyait sa réponse et je donnais la solution en fin de journée.

Le confinement ne m'a pas empêché de faire des activités d'art plastique. Pour chaque création, je leur faisais des tutoriels. Chaque étape était expliquée par des photos pour avoir un pas-à-pas de la création.

Les élèves n'ont pas eu de cours à distance en visioconférence, car il est difficile pour des maternelles de rester assis devant un ordinateur. Pour palier cela, j'ai mis en place un planning de travail durant le confinement. Chaque élève avait un cahier contenant le travail pour chaque jour où les consignes étaient bien détaillées pour les élèves et leurs parents. Les élèves ont ainsi pu réaliser chez eux le travail qui aurait dû être fait en classe et ainsi ne pas avoir de retard. La dynamique de la classe ne s'est pas essouffée et les parents ont bien joué le jeu !

Qu'avez-vous réussi à mettre en place comme activités éducatives à distance en lien avec la nature ?

Les élèves ont travaillé sur la germination. Ils ont planté des graines au même moment chez eux et dessiné et expliqué leurs observations. Ils ont également créé des bacs pour leurs plantations.

Avez-vous observé des changements de consommation dans votre travail ?

À partir du confinement la demande locale a été très forte, d'une part sur la production de légumes et d'autre part il y a eu cet appel à la nature. On devait ouvrir nos gîtes à la ferme en avril, on n'a pas pu à cause du confinement.

Mais après, dès fin juin, lorsqu'on a pu ouvrir, il y a vraiment eu une forte demande et l'ouverture a été un succès. Lors des réservations, on sent qu'à cause de l'épidémie les gens veulent sortir, s'aérer.

Selon vous, en quoi vos pratiques agricoles peuvent être utiles pour l'adaptation aux changements climatiques ?

Pour les fruits, j'essaie de travailler en agroforesterie, sans travailler le sol, en minimisant les apports en eau, gérer au maximum les ressources naturelles. Sur les légumes, je n'utilise pas du tout le tracteur, pour le fuel c'est ça d'économisé.

Et écouler en local permet de diminuer le transport.



ENSEMBLE POUR LA BIODIVERSITÉ



Mésange charbonnière © OT Valberg - L. Cabouffier

TERRITOIRE AUX TEMPS PROTOHISTORIQUES



© F. Bussonne

Dans le cadre d'une thèse en archéologie de Romain Bussonne, portant sur le patrimoine minier ancien, des **relevés archéologiques** ont lieu depuis 2 ans dans les mines des gorges de Daluis.

Cette étude sur les exploitations protohistoriques du cuivre du dôme du Barrot et sur la diffusion du mobilier métallique, est forte d'une dynamique de recherche lancée par le Professeur Franck Suméra sur le site de la Tournerie (Roubion).

Les découvertes de cet été laissent présager de belles avancées pour la connaissance et la réalisation d'un documentaire avec la chaîne Arte.

BALCONS DES GORGES DE DALUIS



© P. Grapeloup

Les chantiers de valorisation des sentiers de la Réserve suivent leur cours, malgré des retards dus aux confinements. Des rencontres régulières avec les personnels à chaque début de chantier sensibilisent à la bonne prise en compte de l'environnement.

Voici les grandes étapes des années 2019-2020 :

- ➔ La restauration des sentiers Pont des Roberts/ passerelle de Tireboeuf, Varzelles, Aire de Roua/Var
- ➔ La sécurisation de la falaise au-dessus du pont de la Mariée
- ➔ Le déplacement des populations d'escargots protégés situées sur la falaise concernée par le chantier
- ➔ Les rendez-vous terrain pour la mise en place future de la signalétique
- ➔ Le lancement des marchés pour la construction de la passerelle et l'aire de bivouac.

LES ALPES D'AZUR SE DÉCOUVRENT AUSSI SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX !

Lancés dans le courant de l'été 2020, les réseaux sociaux « **Alpes d'Azur Tourisme** » ont pour objectif de valoriser ce merveilleux territoire.

Sur Facebook et Instagram, vous pouvez désormais découvrir les 34 communes dans toutes leurs beautés. Au programme : nature, traditions, culture, patrimoine et jeux !

Rejoignez le mouvement en suivant les réseaux « Alpes d'Azur Tourisme ».



PARTENARIAT PARC NATIONAL ET RÉSERVE NATURELLE

Le Parc national du Mercantour est un partenaire privilégié de la Réserve Naturelle Régionale des gorges de Daluis. **La signature d'une convention** a officialisé en novembre 2019 ce lien étroit de travail.

Cet accord a pour objectif de poursuivre et développer les actions communes sur le terrain, l'échange d'informations et le partage des compétences entre les périmètres des 2 espaces protégés.



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES ALPES D'AZUR

Maison des Services Publics

Place Conil - 06260 Puget-Théniers

Tél. 04 93 02 23 93 | Fax. 04 56 09 03 44

www.gorgesdedaluis.fr

<http://helixetletresordesgorgesrouges.com/>

[facebook.com/ccalpesdazur/](https://www.facebook.com/ccalpesdazur/)

[facebook.com/rnr.gorgesdedaluis/](https://www.facebook.com/rnr.gorgesdedaluis/)

Stéphanie LARBOURET, slarbouret@alpesdazur.fr

Conservatrice de la Réserve Naturelle Régionale des gorges de Daluis

Pierre-Antoine GRAPELOUP, pagrapeloup@alpesdazur.fr

Chargé de mission Natura 2000, sites des Entraunes et de Castellat les Sausses / Gorges de Daluis

Iris SILVEIRA, isilveira@alpesdazur.fr

Chargée de mission Natura 2000, site du Massif du Lauvet d'Illonse et des Quatre Cantons - Dôme de Barrot - Gorges de Cians

© **Coordination** : P.Grapeloup

© **Rédaction** : S.Larbouret, I. Silveira, P.Grapeloup, P.

Barreda, L.Menei, M.Lambourg, M.Djenaihi, C.Beyssac,

J.Mugnier, M.Rovera, A.Carchio

© **Design** : Aurély Antzemberger, www.savannahdesigner.com

com / Pierre-Antoine Grapeloup

Impression : Joubert Imprimeur

Pour recevoir les prochaines lettres d'information des espaces naturels d'Alpes d'Azur : natura2000@alpesdazur.fr

