

CPA 2023-013 : REALISATION DE CAPSULES VIDEOS DE SENSIBILISATION ROCACANTURE

DEMANDE DE DEVIS

DEFINITION DU BESOIN ET CONDITIONS DE REALISATION

CONTEXTE

Sensibiliser et faire découvrir, à destination d'un large public, la biodiversité floristique le long d'itinéraires en milieux rocheux dans le cadre du programme ROCANATURE.

ROCANATURE, dédié à la conciliation de pratiques sportives et de préservation de la biodiversité en milieux rocheux, est un programme réunissant des partenaires naturalistes, des fédérations sportives et des pratiquants, mais aussi des collectivités, des gestionnaires et des services de l'Etat. La réalisation d'outils de communication visuels s'inscrit dans le programme, permettant de valoriser les démarches et de sensibiliser aux possibilités d'action qui s'offrent aux différents acteurs.

PRESTATION A REALISER

8 capsules vidéos (courtes, maximum 3 minutes) de sensibilisation et/ou découverte : scénarisation, coordination de la réalisation, captation des images, montage, ambiances sonore et sous-titrage.

DELAI DE REALISATION

Livraison des productions diffusable au plus tard le 30 septembre 2024.

CONDITIONS PARTICULIERES

Tournage durant le printemps 2024.

Mise à disposition par le commanditaire d'informations relatives aux sites de tournages, d'iconographies en haute définition et contenus texte pour incrustation.

La réalisation des vidéos doit relever d'une co-construction pour que le message et la diffusion des outils soient conformes et répondent aux objectifs du Conservatoire. Le commanditaire pourra diffuser librement à durée indéterminée les réalisations produites via les canaux de diffusion qui lui sembleront opportuns.

CRITERES DE SELECTION DU PRESTATAIRE

CRITERES RETENUS	PRIORITE ACCORDEE (EN %)
A – compétences/expérience	35
B – prix	30
C – délai de livraison	20
D – garantie	
E – qualité	10
F – critères environnementaux ou/ et DD	5
G – critères sociaux	
H – autres	



OBJECTIF(S)

Sensibiliser et faire découvrir à un large public, pratiquants des sports de nature y compris, la biodiversité floristique (richesse, diversité, rareté) des milieux rocheux, le long d'itinéraires de pratique sportive.

Concept en 4 mots-clés : Faire découvrir / Emerveiller / Alerter / conseiller

PROPOSITIONS DE SUJETS DES CAPSULES VIDEOS (UNE VIDEO = 1 LIEU + 1 SUJET)

L'idée est d'associer un territoire avec un milieu rocheux et une pratique, quelques exemples :

- VTT dans les Rougiers en Aveyron / milieux fragiles et uniques
- Via ferrata à Arrens-Marsous en Hautes-Pyrénées / adaptations flore rupestre et sensibilisation par la mise en place de panneau sur les parcours de la via ferrata
- Rando à Marignac en Haute-Garonne autour du Génévrier thurifère / plante protégée remarquable
- Escalade en Ariège / plantes protégées ou menacées (Sinsat - Brassica repanda ssp. galissieri ou Roquefixade, Péreille - Hormatophylla saxigena)
- Escalade à Mont-Roc dans le Tarn / plante protégée (Micranthes clusii)
- Canyon à déterminer : dans le Tarn ? les Hautes-Pyrénées ?
- Rando/trail à Bouziès/St-Cirq-Lapopie dans le Lot / plante protégée (Hormatophylla saxigena)
- Canoë-kayak dans le Tarn et Tarn-et-Garonne le long des gorges de l'Aveyron -> plante protégée (Gratiola officinalis) sur dalles rocheuses affleurantes

PUBLIC(S) CIBLE(S)

Public de pratiquants (amateurs et professionnels) de sports de nature

BRIEF

-Concept pour chaque capsule :

- Faire découvrir un territoire, un milieu rocheux, une pratique, une ou plusieurs espèces végétales
- Emerveiller à la diversité végétale (à sa présence, sa spécificité selon les milieux, etc.),
- Alerter à la sensibilité du milieu rocheux et de(s) l'(les) espèce(s) végétale(s), au risque de dégrader et détruire ;
- Conseiller aux bonnes pratiques pour la préservation du milieu et de la ou des espèces végétales.

- Capsules vidéos sans parole

- Vue d'un territoire, un milieu rocheux, une pratique sportive -> zoom sur 1 ou 2 espèces végétales et/ou un habitat naturel sensible

- Message : montrer l'impact de la pratique et parler du bon comportement/bonne pratique

Message principal pour chacune des capsules : montrer l'impact de la pratique et parler du bon comportement/bonne pratique, après avoir faire découvrir le milieu et ses richesses floristiques.

- Images du territoire/milieu à découvrir

Message(s) à retenir : fragilité et spécificité du milieu rocheux

- Images de la ou les plantes rares et/ou protégées

Message(s) à retenir : présence de plantes rares et protégées

- Images de la pratique qui impacte/peut impacter le milieu et les espèces

Message(s) à retenir : la pratique de sport de nature peut avoir un impact sur le milieu et les espèces végétales



- Images de bonnes pratiques

Message(s) à retenir : il est possible de diminuer les dégradations ou éviter les destructions en adoptant de bonnes pratiques

Capsules vidéos sans parole, avec des ambiances musicales libres de droit qui, par leur changement, peuvent « montrer » le passage d'un message à un autre. Des habillages et incrustations textes, photographies HD, cartographies et/ou iconographies fournies par le commanditaire. Supports de diffusion : Réseaux sociaux, site internet (CBNPMP, Rocanature).

RETROPLANNING :

Pré-production du 18/12/2023 au 04/03/2024

Consultation – Ecriture et script des capsules – Organisation et planification du tournage

Tournage du 20/03/2024 au 20/06/2024

Post-production du 01/07/2024 au 02/09/2024

Dérushage - Montage - Etalonnage

Livraison attendue pour le 30/09/2024

RESSOURCES TRANSMISES

Contenus iconographique, texte.

Logo ROCANATURE

Logos partenaires et financeurs

Vidéo d'inspiration :

https://youtube.com/playlist?list=PLATYrVnX3WHW9cZsEsc1mw1eZ_sCNeg9r&si=wk16Wl2tAhY-BcIy

<https://youtu.be/ejiQjaYplyE>

MODALITE DE REPONSE

Par courrier électronique, avant le **8 décembre 2023**.

CONTACT

Conservatoire botanique national des Pyrénées et de Midi-Pyrénées (établissement public)

Nadine Sauter, animatrice du programme ROCANATURE, nadine.sauter@cbnpmp.fr, 05 62 95 85 32

Yasmine Peytavin, chargée de communication, yasmine.peytavin@cbnpmp.fr 05 32 00 00 51

