

Livret pédagogique de découverte de la géologie dans le Parc naturel régional du massif des Bauges



PNR du Massif des Bauges

Contact : Julie HIGEL – j.higel@parcdesbauges.com – 04 79 54 97 65

Le PNR du Massif des Bauges souhaite créer un livret de découverte de la géologie du Massif des Bauges.

Dans le cadre de sa candidature au label « Géopark » sous l'égide de l'UNESCO (résultat le 16 septembre 2011 / le projet ne sera pas annulé en cas de non attribution du label), le Parc souhaite mettre à disposition des élèves de 5^e et du grand public une présentation pédagogique de la géologie du massif des Bauges.

Le livret, réalisé sous format papier ne sera pas vendu mais mis à disposition des collègues et du grand public à la maison du Parc et à la maison faune flore.

Cette consultation a pour objet, la rédaction, l'illustration*, la conception en tranche obligatoire et l'impression du livret pédagogique en tranche optionnelle.

La réalisation du projet sera suivie par un groupe de travail composé du Parc, de représentant de l'Education Nationale, de géologues et du comité scientifique du géopark du Parc.

La date limite de réception des offres est fixée au 28 octobre 2011.

Situation actuelle

Le PNR du Massif des Bauges dispose actuellement d'un livret de randonnée découverte sur le sentier des Tannes et glaciers du Margéraz (commune d'Aillon-le-Jeune). Daté de novembre 2008, il a été réalisé par Créagram et rédigé en partie par Fabien Hobléa (laboratoire Edytem – Université de Savoie). Ce livret répond à une demande de randonnée thématique mais ne permet pas une découverte géologique de l'ensemble du massif des Bauges.

Le livret pédagogique doit venir compléter cet ouvrage.

* Certaines photographies pourront être fournies.

Le livret pédagogique devra contenir au minimum :

1. Une présentation générale du Parc et de la formation du massif
2. Une « traduction » du programme de science et vie de la terre de 5^e (géologie) illustré dans le massif des Bauges (les enseignants doivent pouvoir se servir du livret sans avoir besoin de leur manuel scolaire). Programme téléchargeable sur le site <http://eduscol.education.fr/>.
3. Des illustrations (coupes géologiques, blocs 3D, photos interprétées...)
4. Les sites où les enseignants et le grand public peuvent se rendre pour observer telle ou telle formation /curiosité géologique
5. Une rapide présentation du label Geopark (en cas d'obtention du label)
6. Le livret doit permettre au grand public de répondre aux questions : quelle est cette montagne, de quelle roche est-elle composée, quelle est l'histoire géologique qui a conduit à ce paysage, quelle est l'utilisation de l'homme de ce territoire...
7. La liste des intervenants du territoire qui proposent des interventions pédagogiques sur ces sites.

Compétences

- géologie
- pédagogie
- illustration, graphisme, mise en page

Format du livret

Le livret pédagogique est à destination du collège (niveau 5^e) et du grand public. Il devra faire l'objet d'une présentation originale. Sur la base d'un A5 20 pages (40% texte, 60% illustrations).

Conduite du projet

Le prestataire devra prévoir des jours de terrain et planifier des réunions techniques d'avancement (au minimum deux) notamment pour la validation de l'avancement du projet :

- validation du sommaire et des thématiques abordées
- validation des textes, illustrations et de la mise en page

La réponse devra être détaillée par postes d'intervention :

- poste 1 : REDACTION
- poste 2 : ILLUSTRATIONS
- poste 3 : CONCEPTION, MISE EN PAGE
- poste 4 : IMPRESSION (optionnel)

Calendrier de réalisation

Date limite de réception des offres : 28 octobre 2011.

Rendu final du projet décembre 2012.