

**ACTE D'ENGAGEMENT SIMPLIFIE**  
**Valant règlement de consultation**

**Réalisation d'un poster et de ses 11 illustrations « Mares et étangs »**

**1. Dénomination des cocontractants**

**Pouvoir adjudicateur**

Eric DUBOURGNOUX  
Président de la Formation  
Formation Grand Cycle de l'Eau  
Syndicat mixte du Parc naturel régional Livradois-Forez (SMPNRLF)  
Maison du Parc  
63880 SAINT-GERVAIS-SOUS-MEYMONT

Agissant en vertu de la délibération du 16 octobre 2020 et de l'arrêté de délégation de fonction du 6 octobre 2021.

**Cocontractant** (à renseigner par l'entreprise)

Nom :

Adresse :

SIRET :

Possibilité de répondre au marché dans le cadre d'un groupement ou par le biais d'une sous-traitance.  
Dans ce cas, identifier chacun des membres du groupement ou sous-traitant (formulaires DC1-DC2- DC4).

**2. Procédure de passation**

Marché simple passé en procédure adaptée selon les articles L 2123-1 et R 2123-7 du code de la commande publique.

**3. Contexte de la consultation**

Les mares et les étangs sur le Livradois-Forez sont présents en grand nombre et très riches en biodiversité. Dans la continuité des différents posters réalisés ces dernières années, l'objectif est de mettre en avant ce milieu commun avec des espèces que l'on retrouve sur le territoire.

**4. Objet de la consultation**

Il est attendu, dans le cadre de ce marché, la réalisation d'un poster de sensibilisation : réalisation de 11 illustrations, conception, mise en page et impression d'un poster.

L'entreprise retenue devra réaliser les 11 illustrations suivantes :

- Grenouille rousse (*Rana temporaria*)
- Triton crêté (*Triturus cristatus*)
- Héron cendré (*Ardea cinerea*)
- Petite nymphe au corps de feu (*Pyrrhosoma nymphula*)
- Aeschne bleue (*Aeshna cyanea*)
- Couleuvre helvétique (*Natrix helvetica*)
- Utriculaire (*Utricularia vulgaris*)
- Dytique bordé (*Dytiscus marginalis*)
- Limnée des étangs (*Lymnaea stagnalis*)
- Jonc commun (*Joncus effusus*)
- Dolomède des marais (*Dolomedes fimbriatus*)

Ces espèces pourront chacune être mises en contexte de manière individuelle ou collectif (cycle de la grenouille rousse, nymphe à corps de feu en train de s'accoupler) ou dans un micro-paysage (herbes, sous l'eau, ...), en respectant les proportions d'échelle.

#### **Conception et impression du poster :**

Conception et mise en page d'un poster au format A1 reprenant des illustrations de manière harmonieuse et cohérente.

Impression de 2 000 exemplaires minimum de chaque poster au format A1 (quadrichromie, recto simple, papier 200g).

Inclure dans la proposition des options pour 500, 1 000 et 2 000 exemplaires de plus.

Fourniture aux formats PDF basse et haute définition des illustrations individuelles et du poster, en incluant les maquettes dans un format modifiable.

Ces travaux s'inscrivent dans la continuité (logique de série) du poster « Au cœur de nos rivières » ou « Les secrets des Tourbières » (cf. annexes 1 et 2). Les visuels seront donc cohérents avec lesdits posters. Chaque illustration prendra la forme d'un dessin naturaliste en couleur et devra permettre la mise en lumière des caractéristiques spécifiques à chacune des espèces représentées. Un texte synthétique de présentation de chaque espèce sera travaillé avec les techniciens du syndicat mixte.

La mise en page est proposée par le prestataire et réalisée en partenariat avec le PNRLF et respecte sa charte graphique. Le prestataire devra prévoir autant d'allers/retours avec l'équipe technique du Parc que nécessaire pour valider les documents, afin d'avoir le rendu le plus abouti possible. Un BAT sera présenté avant impression.

Ces illustrations seront utilisables pour la réalisation d'un poster format A1 ainsi que sur toute communication informatique, numérique ou support papier éditée par le syndicat mixte du Parc naturel régional Livradois-Forez.

#### **Cession de droits**

L'illustrateur(trice) accepte une cession du droit de reproduction de l'ensemble des illustrations produites dans le cadre de la présente consultation pour une durée de 20 ans à compter de la date de livraison pour :

- la réalisation de posters,
- tout usage non commercial dans le cadre des campagnes de communication et de sensibilisation

conduites par le syndicat mixte du Parc naturel régional Livradois-Forez (site internet, réseaux sociaux, documents de sensibilisation, bilan, valorisation, formation/information ...).

Toute autre diffusion et/ou utilisation des images fera l'objet d'une demande écrite auprès de l'illustrateur.

Le contrat sera conclu jusqu'au 31/12/2026 à compter de sa notification.

## **5. Critères de sélection des offres**

Les critères de sélection de l'offre seront :

1. Compréhension des objectifs, valeur technique : 40%
2. Montant (prix) : 40%
3. Moyens mobilisés et compétences, planning prévisionnel : 20%

Conformément aux dispositions de l'article R 2123-5 du code de la commande publique, le syndicat mixte du Parc naturel régional pourra négocier avec les candidats ayant présenté une offre. Cette négociation pourra porter sur tous les éléments de l'offre, notamment le prix.

## **6. Pièces constitutives de la consultation**

Le présent acte d'engagement simplifié signé.

## **7. Montant de la prestation (à renseigner par l'entreprise)**

### **Montant total du marché**

Montant HT :

Taux de TVA :

Montant TTC :

## **8. Délais de paiement et intérêts moratoires**

Le paiement se fera sur présentation de la facture correspondante.

Les factures seront établies en un original et mandatées après certification du service fait. Ces factures sont à transmettre par voie dématérialisée sur la plate-forme Chorus Pro mise en ligne par la Direction Générale des Finances Publiques (ordonnance n° 2014-697 du 26 juin 2014).

**Le délai de paiement est fixé à 30 jours à compter de la réception de la facture par la personne publique.**

Le défaut de paiement dans le délai global précisé ci-dessus fait courir de plein droit des intérêts moratoires selon les modalités définies dans le décret n° 2008-1550 du 31 décembre 2008.

## **9. Acomptes**

- Un acompte de 20% pourra être versé à la commande sur présentation d'une facture,

- Un acompte de 40% à la validation du BAT sur présentation d'une facture,
- Le solde de 40 % sera versé à la fin de l'opération sur présentation d'une facture.

Le montant d'un acompte ne peut excéder la valeur des prestations auxquelles il se rapporte.

## **10. Modalités de la consultation**

Offre à remettre pour le **11 mai 2026** à 12h00 (dernier délai).

A l'adresse du Parc naturel régional ou sur place contre récépissé, aux bureaux du Parc de 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h30 (fermeture le vendredi à 16h30) ou par mail à l'adresse suivante [achat.public@parc-livradois-forez.org](mailto:achat.public@parc-livradois-forez.org) avec accusé de réception.

## **11. Délai de validité de l'offre :**

Le délai de validité de l'offre est fixé à 90 jours à compter de la date limite de réception des offres.

## **12. Conflits d'intérêts**

Le candidat individuel, ou chaque membre du groupement, déclare sur l'honneur ne pas entrer dans l'un des cas d'exclusion prévus aux articles L. 2141-1 à L. 2141-5 ou aux articles L. 2141-7 à L. 2141-10 du code de la commande publique\*.

(\*) Lorsqu'un opérateur économique est, au cours de la procédure de passation d'un marché, placé dans l'un des cas d'exclusion mentionnés aux articles L. 2141-1 à L. 2141-5, aux articles L. 2141-7 à L. 2141-10 ou aux articles L. 2341-1 à L. 2341-3 du code de la commande publique, il informe sans délai l'acheteur de ce changement de situation.

Afin d'attester que le candidat individuel, ou chaque membre du groupement, n'est pas dans un de ces cas d'exclusion, cocher la case suivante :

### **DOCUMENTS REMIS PAR LE CANDIDAT A L'APPUI DE SON OFFRE**

- Le présent document renseigné et signé
- Son calendrier d'intervention à réception de la commande
- Références de l'entreprise dans ce domaine
- Un RIB
- Le devis

Les prix sont fermes et définitifs.

Le.....

Le.....

Signature et Cachet de l'entreprise

Signature et Cachet du Président de la Formation  
Formation Grand Cycle de l'Eau  
du syndicat mixte du Parc naturel régional Livradois-  
Forez

Annexe 1 : Poster « Au cœur de nos Rivières »

Parc naturel régional Livradois-Forez

## Au cœur de nos Rivières

Découvrez les espèces emblématiques des rivières du Livradois-Forez

### La Calopteryx vierge



*Calopteryx virgo*  
Taille : 4-6 cm  
Longueur : 3,5-4 cm

Deux semaines au corps métallique et aux ailes verdâtres. Les mâles (Mars) sont territoriaux et surveillent leur domaine depuis un perchoir. Les femelles (juin) pondent leurs œufs dans l'eau où les larves vont passer une saison.

### La Renoncule aquatique



Appelé également « Groscaillat », le renoncule aquatique est une plante de la famille des Farnéacées. Elle forme de vastes tapis flottants couverts de fleurs blanches en été et offre de l'ombre et de l'oxygène à la reproduction et de repart pour le faune (amphibiens, larves de libellules, grenouilles, poissons).

*Renonculus aquatilis*  
Taille : 40 à 60 cm, fleur 2 cm

### Le Cinde plongeur



*Cinclus cinclus*

L'écrit peut émettre deux et deux appels particuliers de son. Le cinde plongeur utilise une technique de pêche unique : il se suspend de sa queue sur une perche et utilise sa mâchoire pour attraper sa nourriture. Les plantes de la rive et les végétaux subaquatiques.

Taille : 20 cm  
Longueur : 20-25 cm  
Poids : 45-75 g

### Le Martin-pêcheur



*Alcedo atthis*

Marqué par ses couleurs vives, le martin-pêcheur est reconnaissable à son plumage unique bleu-vert métallique et blanc. Il se nourrit essentiellement de petits poissons qu'il huronne dans l'eau après les avoir repérés depuis son perchoir. C'est un prédateur vorace.

Taille : 14 cm  
Longueur : 15-18 cm  
Poids : 20-45 g

### Le Saumon atlantique



*Salmo salar*

Grand prédateur migrateur emblématique des rivières européennes, il a un corps fusiforme recouvert d'écaillures, la coloration de sa robe est variable selon son stade de développement. Les adultes vivent en mer, puis retournent à leur rivière d'origine pour se reproduire (river) en eau douce. La complexité de son cycle de vie est due à sa capacité à franchir les barrages et à se reproduire dans des conditions difficiles.

Taille : 45 cm - 100 cm  
Poids : 10 - 15 kg

### La Loutre d'Europe



*Lutra lutra*

C'est un mammifère semi-aquatil au corps fusiforme et hydrodynamique. Elle possède des pattes palmées et un pelage particulièrement dense. Elle se nourrit essentiellement de poissons, d'amphibiens et d'insectes. Son cycle de vie est long (jusqu'à 15 ans) et elle est capable de vivre jusqu'à 20 ans.

Taille : 100-130 cm  
Poids : 7-12 kg

### La Truite fario



*Salmo trutta*

Ce poisson est issu d'une hybridation de deux espèces de poissons : le saumon atlantique et la truite commune. Elle se reproduit en eau douce et est connue pour sa capacité à franchir les barrages.

Taille : 40 à 70 cm  
Poids : 1 à 1,5 kg

### L'Écrevisse à pattes blanches



*Austropotamoballus pallipes*

Ce crustacé vit dans les eaux courantes et abondamment oxygénées. On l'apprécie grâce à son rostre qui sert de pince, un point important pour la défense et la recherche de nourriture. Elle est connue pour sa capacité à franchir les barrages.

Taille : jusqu'à 10 cm  
Poids : jusqu'à 10 g

### La Moule perlière



*Mytilus edulis*

Ce mollusque se fixe à la roche ou à d'autres surfaces dures. Elle se nourrit de plancton et de matière organique en suspension dans l'eau. Elle est connue pour sa capacité à franchir les barrages.

Taille : 4 - 10 cm

### Le Chabot



*Cottus gobio*

Présent dans les eaux courantes, le chabot possède une grande tige osseuse, une large bouche, et une coloration brune tachetée. Il se nourrit de petits insectes et de débris organiques.

Taille : 10 - 15 cm  
Poids : 20 - 50 g

### Le Trichoptère



*Trichoptera*

Le larve vit dans les rivières sous des pierres ou des feuilles mortes. Elle se nourrit de matière organique en suspension dans l'eau. Elle est connue pour sa capacité à franchir les barrages.

Taille : 10 - 20 mm




Projet d'étude de l'eau par M. Jean-Louis Gaudin, Hydrobiologie, Université de Clermont-Ferrand | www.livradois-forez.com | 04 77 12 12 12

Annexe 2 : Poster « Les secrets de nos Tourbières »

Parc naturel régional Livradois-Forez

Les secrets de nos Tourbières

Découvrez les espèces emblématiques des tourbières du Livradois-Forez.



La Linaigrette à feuilles étroites

*Najas flexilis*

taille : 40 - 10 cm

Plante herbacée vivace de la même famille que les ruscus, elle fleurit d'avril à juillet. La Linaigrette se voit de nuit dans les tourbières à haute altitude et les bords de l'Arzon. Elle est particulièrement abondante à l'automne qui correspond à la floraison de ses spores.



Le Nacré de la canneberge

*Gloria aurantiaca*

taille : 3 - 4 cm

Ailes orange vif ornées de gros points et lignes noirs. Le corps est brun-rouge avec des taches sur la tête et le thorax. Les adultes volent de juin à août. Ils se nourrissent de végétaux et de fleurs. Ils sont très communs dans les tourbières et les bords de l'Arzon.

La Cordulie Arctique

*Cordulia arctica*

taille : 4 - 5 cm de long

Il s'agit d'une espèce qui se trouve en France dans les tourbières. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon.



La Canneberge

*Sphagnum auriculatum*

taille : 1 - 10 cm

Plante herbacée vivace de la même famille que les ruscus, elle fleurit d'avril à juillet. La Canneberge se voit de nuit dans les tourbières à haute altitude et les bords de l'Arzon. Elle est particulièrement abondante à l'automne qui correspond à la floraison de ses spores.



Berries de la canneberge



Le Lycopode inondé

*Lycopodium obscurum*

taille : 5 - 15 cm

Plante herbacée vivace de la même famille que les ruscus, elle fleurit d'avril à juillet. Le Lycopode inondé se voit de nuit dans les tourbières à haute altitude et les bords de l'Arzon. Elle est particulièrement abondante à l'automne qui correspond à la floraison de ses spores.

La Sphaigne de Magellan

*Sphagnum magellanicum*

taille : 1 - 10 cm

Cette espèce est caractérisée par ses tiges rigides et ses feuilles étroites. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon.



Le Droséra à feuilles rondes

*Drosera rotundifolia*

taille : 5 - 10 cm

Cette plante carnivore est caractérisée par ses feuilles rondes et ses fleurs blanches. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon.



La Leucorrhine dorée

*Leucorrhinia aurata*

taille : 3 - 4 cm

Les adultes sont de couleur rouge et les larves sont dorées. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon.

La Musaraigne aquatique

*Nesodytes talpina*

C'est la plus grande des musaraignes d'Europe. Elle se nourrit de végétaux et de petits animaux. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon.



L'Andromède

*Andromeda polifolia*

taille : 10 - 40 cm

Plante herbacée vivace de la même famille que les ruscus, elle fleurit d'avril à juillet. L'Andromède se voit de nuit dans les tourbières à haute altitude et les bords de l'Arzon. Elle est particulièrement abondante à l'automne qui correspond à la floraison de ses spores.



La Vipère péliade

*Vipera berus*

taille : 55 - 80 cm

C'est la plus grande des vipères d'Europe. Elle se nourrit de petits animaux. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon. Elle est très commune dans les tourbières et les bords de l'Arzon.

