

Association reconnue d'utilité publique

Membre de la Fédération des Conservatoires d'Espaces Naturels

Offendorf, le 5 février 2026

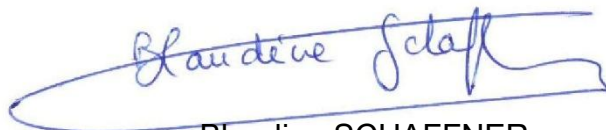
Lettre d'invitation: projet d'optimisation de la dynamique alluviales des réserves naturelles du delta de la Sauer et de Rastatter-Rheinaue (OpDyNat) - Projet INTERREG Rhin Supérieur

Madame, Monsieur,

Le Conservatoire d'Espaces Naturels d'Alsace lance le recrutement d'un prestataire pour la mise en œuvre du volet animation et éducation à l'environnement du projet OpDyNat dans le cadre du programme Interreg Rhin supérieur.

Vous êtes invités à soumettre une proposition technique et financière pour cette opération, dont les détails de soumission sont donnés dans la Fiche Technique (en annexe au courrier ci-joint) et dans le Cahier des Charges transmis au format pdf.

La date limite de soumission de la proposition est fixée au 13 mars 2026.



Blandine SCHAFFNER

Responsable des réserves
naturelles nationales

Annexe 1 : Fiche technique

Nom du projet	OPTIMISATION DE LA DYNAMIQUE ALLUVIALE DES RESERVES NATURELLES DU DELTA DE LA SAUER (FRANCE) ET DE RASTATTER RHEINAUE (ALLEMAGNE) (OPDYNAT)																								
Nom de l'employeur	Conservatoire d'Espaces Naturels d'Alsace																								
Personnes contacts	Mme Blandine Schaffner, responsable des Réserves Naturelles Nationales rhénanes blandine.schaffner@conservatoire-sites-alsaciens.eu M. Thomas Voegel, animateur nature thomas.voegel@conservatoire-sites-alsaciens.eu																								
Date de manifestation d'intérêt	Les candidats intéressés sont invités à manifester leur intérêt par courriel avant le 13 février 2026 à l'adresse suivante : antenne.bas-rhin@conservatoire-sites-alsaciens.eu																								
Contenu de la Proposition	<p>La Proposition technique doit à minima comprendre les éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Courrier de soumission de Proposition ; - Proposition technique, présentant entre autres une analyse critique du cahier des charges, une méthodologie de travail et un calendrier d'exécution de la mission (max 20 pages) ; - Les CV du personnel proposé justifiant au minimum de 5 ans d'expérience ; - Une liste d'au moins 3 références pour des projets de la même ampleur ; <p>La Proposition financière doit détailler chaque composante du projet et les coûts associés (dépenses de personnel, réunions, éventuels frais de déplacement, autres coûts divers, conformément au cahier des charges en respectant le phasage de l'étude).</p> <p>Plus d'informations sont disponibles dans le cahier des charges.</p>																								
Date de soumission de la Proposition	La date limite de réception de la Proposition est fixée au 13 mars 2026 à 12h00. La Proposition doit être transmise par mail à l'adresse suivante : antenne.bas-rhin@conservatoire-sites-alsaciens.eu . Un accusé de réception sera transmis aux soumissionnaires.																								
Validité de la Proposition	La Proposition est valable 60 jours après la date limite de soumission.																								
Eclaircissements et autres demandes	<p>La personne à contacter pour une demande d'éclaircissement est Mme Blandine SCHAFFNER blandine.schaffner@conservatoire-sites-alsaciens.eu, cc : thomas.voegel@conservatoire-sites-alsaciens.eu</p> <p>La demande d'éclaircissement doit avoir lieu au plus tard 10 jours avant la remise de la proposition et devront être formulées uniquement par mail.</p>																								
Ouverture et analyse de la Proposition	L'évaluation de la proposition sera réalisée au plus tard 30 jours après la date limite de soumission.																								
Evaluation technique et financière	<p>L'évaluation technique et financière se fonde sur les critères suivants :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Points</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Proposition technique avec à minima les précisions suivantes :</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td> Exhaustivité des documents demandés</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td> Clarté de la proposition</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td> Analyse critique du cahier des charges et compréhension des enjeux</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td> Méthodologie (méthode de travail, proposition d'analyse multicritère, outils et ressources mobilisées, compétences mobilisées et calendrier proposé)</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td> Références (3 minimum)</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td> CV</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Proposition financière en euros avec à minima les précisions suivantes :</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td> Budgétisation détaillée des 4 composantes, y compris :</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Frais de personnel</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Frais de déplacement</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Points	Proposition technique avec à minima les précisions suivantes :	80	Exhaustivité des documents demandés	5	Clarté de la proposition	5	Analyse critique du cahier des charges et compréhension des enjeux	15	Méthodologie (méthode de travail, proposition d'analyse multicritère, outils et ressources mobilisées, compétences mobilisées et calendrier proposé)	35	Références (3 minimum)	10	CV	10	Proposition financière en euros avec à minima les précisions suivantes :	20	Budgétisation détaillée des 4 composantes, y compris :		Frais de personnel		Frais de déplacement	
	Points																								
Proposition technique avec à minima les précisions suivantes :	80																								
Exhaustivité des documents demandés	5																								
Clarté de la proposition	5																								
Analyse critique du cahier des charges et compréhension des enjeux	15																								
Méthodologie (méthode de travail, proposition d'analyse multicritère, outils et ressources mobilisées, compétences mobilisées et calendrier proposé)	35																								
Références (3 minimum)	10																								
CV	10																								
Proposition financière en euros avec à minima les précisions suivantes :	20																								
Budgétisation détaillée des 4 composantes, y compris :																									
Frais de personnel																									
Frais de déplacement																									

	Frais de réunions Frais divers (à préciser) En option : Coût unitaire d'une réunion additionnelle	
	Total (maximum)	100
	La méthode de sélection est basée sur le rapport attribuant 80 % de pondération à la Proposition technique et 20 % à la Proposition financière. L'évaluation sera réalisée par le CEN Alsace et ses partenaires.	
Démarrage de la prestation	La période de démarrage de mission est prévue au cours du 2 ^{ème} trimestre 2026.	
Divers	N.A.	