

Bureau du 9 mars 2022

L'an deux mille vingt et un, le neuf mars à neuf heures trente, le bureau du syndicat, régulièrement convoqué, s'est réuni dans les locaux du SIAC à Thonon-les-Bains, sous la Présidence de Géraldine PFLIEGER, Présidente

Délégués présents :

PFLIEGER Géraldine, Présidente

THOMAS Gil, 1^{er} Vice-président

MUTILLOD Christophe, 2^{ème} Vice-président

CHESSEL Pascal, 3^{ème} Vice-président

BERTHIER Marie-Pierre, 4^{ème} Vice-présidente

DEAGE Joseph, 5^{ème} Vice-présidente

Absents/excusés :

LEI Josiane, Présidente CCPEVA

ARMINJON Christophe, Président Thonon Agglomération

TROMBERT Fabien, Président CCHC

Secrétaire de séance : Mme Marie-Pierre BERTHIER

Nombre de délégués membres du Bureau : 9 délégués

Date de convocation : 2 mars 2022

Délibération affichée le :

Point n°2 – Demande de subvention pour la réalisation des interventions d'entretien sur la végétation rivulaire du bassin versant des Dranses et de l'Est lémanique

Vu le Contrat de Rivières des Dranses et de l'Est Lémanique signé le 19 septembre 2017 par l'ensemble des partenaires,

Vu la délibération D18_JUIL19 du 11 juillet 2019 du comité syndical du SIAC, précisant les missions du SIAC et approuvant les nouveaux statuts du syndicat dans lesquels ont été inscrites, par transfert, pour le bassin versant des Dranses et de l'Est lémanique, les compétences, basées sur l'item 12 de l'article L.211-7 du code de l'environnement, d'animation, y compris pédagogique, et de concertation dans les domaines de la prévention du risque d'inondation ainsi que de la gestion et de la protection de la ressource en eau et des milieux aquatiques,

Vu la délibération du comité syndical du SIAC du 11 juillet 2019, approuvant les nouveaux statuts du syndicat dans lesquels, il a été précisé que le syndicat est habilité à exercer par délégation la compétence gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations (GeMAPI) conformément aux dispositions de l'article L 211-7 du Code de l'Environnement, habilitant le SIAC à entreprendre l'étude, l'exécution et l'exploitation de tous travaux, actions, ouvrages et installations, dont la finalité concourt à la gestion des milieux aquatiques et à la prévention des inondations, présentant un caractère d'intérêt général ou d'urgence, et visant les items 1°, 2°, 5°, 8° du I de l'article L 211-7 du Code de l'Environnement,

Vu la délibération du comité syndical du SIAC du 2 octobre 2019, approuvant les trois conventions à intervenir avec Thonon Agglomération, la Communauté de Communes Pays d'Evian Vallée d'Abondance et la Communauté de Communes du Haut-Chablais, déléguant la compétence GeMAPI au SIAC par les intercommunalités membres du syndicat,

Vu le projet d'avenant au Contrat de Rivières validé par la délibération signé le 9 juillet 2020,

Considérant les actions qui ont été retenues pour être inscrites au programme du contrat de rivières des Dranses et l'Est lémanique lors de l'avenant signé le 9 juillet 2020,

Considérant la fiche action B1-7 « Restauration et entretien des boisements de berges » du volet B1 du contrat de rivières,

Monsieur Gil THOMAS, Vice-président du SIAC, rapporteur, rappelle à l'assemblée les caractéristiques des interventions d'entretien sur la végétation rivulaire du bassin versant des Dranses et de l'Est lémanique.

Les interventions d'entretien projetées ont pour objet de réduire les risques hydrauliques liés à la végétation rivulaire sur le bassin versant tout en maintenant un bon fonctionnement des écosystèmes aquatiques.

L'entretien des cours d'eau vise à avoir un équilibre durable entre la gestion du risque d'inondations et la préservation des fonctionnalités des milieux naturels aquatiques et rivulaires. Les travaux d'entretien consistent à traiter de manière sélective la végétation rivulaire quand cela est jugé nécessaire.

Les principaux objectifs des travaux sont :

- éviter la chute d'arbres dangereux dans le lit ou déstabilisant les berges et limiter les apports de bois (les abattages concernent alors des arbres affaiblis ou en mauvais état sanitaire et susceptible de créer des embâcles) ;
- favoriser les écoulements et éviter les processus érosifs dus à la végétation dans les secteurs à enjeux ;
- intervenir en urgence en cas d'événements exceptionnels liés à des intempéries (crues déstabilisant la végétation et provoquant des situations dangereuses).

Les travaux à réaliser porteront essentiellement sur :

- l'entretien sélectif d'arbres penchés, dépérissant ou fortement inclinés présentant un danger pour la tenue des berges, pour la sécurité des utilisateurs de la rivière ou pour l'écoulement des eaux ;
- l'extraction des embâcles de bois morts sans intérêts écologiques présentant un obstacle majeur à l'écoulement de l'eau dans les zones à enjeux ;
- la suppression des individus gênant les écoulements ou provoquant des érosions dans des secteurs à enjeux.

Les prestations confiées au prestataire retenu pour cet accord-cadre sont les suivantes :

- l'ouverture d'un accès à travers la végétation,
- l'abattage sélectif d'arbres et le bûcheronnage (ébranchage, ...),
- le façonnage de chablis,
- l'élagage sélectif, le démontage d'arbres,
- l'extraction raisonnée des embâcles et du bois mort,
- la gestion des rémanents et des produits de coupe (ramassage, broyage, évacuation),
- le billonnage et l'empilement des bois valorisable hors zone de crue.

Ces travaux seront complétés également, en fonction des sites et des nécessités, des opérations suivantes :

- les prestations préparatoires : martelage (marquage), piquetage, ouverture d'accès dans la végétation,
- le débardage,
- l'évacuation de détritus (plus-value si présente dans les embâcles).

Ces travaux incluent également les prestations relatives aux installations spécifiques de chantiers (zones de stockage du matériel, de signalisation...) et la remise en état des sites. Ces travaux peuvent aussi porter sur des interventions d'urgence en cas de crue exceptionnelle.

L'accord-cadre de ces travaux d'entretien de la végétation est prévu pour une durée initiale de 12 mois. Il est renouvelable 1 fois par reconduction expresse pour une période de 12 mois. Le montant maximum de commandes pour la durée de la période initiale est de 75 000.00 euros HT. Le montant maximum de commandes pour la durée de la période de reconduction est de 75 000.00 euros HT.

Considérant les taux prévisionnels de subvention estimés dans la fiche action B1-7 du contrat de rivières, le plan de financement proposé pour la réalisation de ces interventions d'entretien sur la végétation rivulaire du bassin versant des Dranses et de l'Est lémanique est le suivant :

Coûts prévisionnels et subventions estimées (en € HT)							
Montant	Agence Eau		CD 74		Autofinancement		montant
	Taux subv	montant	Taux subv	montant	Taux	montant	
Opérations de restauration et d'entretien de la ripisylve (période 1)	75 000	30%	22 500	40%	30 000	30%	22 500
Opérations de restauration et d'entretien de la ripisylve (période 2)	75 000	30%	22 500	40%	30 000	30%	22 500
TOTAL € HT	150 000	30%	45 000	40%	60 000	30%	45 000
TOTAL € TTC	180 000	30%	54 000	40%	72 000	30%	54 000

Par les conventions suscitées, les EPCI-FP membres du SIAC délèguent au syndicat les missions de solliciter les financements des partenaires, d'obtenir le versement des aides à leur intention et de produire toutes les pièces afférentes.

Après en avoir débattu, le Bureau à l'unanimité des membres présents :

- **AUTORISE** la Présidente à solliciter les différents partenaires financiers, notamment l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse (AERMC) et le Conseil Départemental de la Haute-Savoie, pour financer l'opération précisée ci-dessus,
- **AUTORISE** la Présidente à réaliser toutes les démarches administratives nécessaires à l'obtention des financements.



La Présidente,

Géraldine FLIEGER

Acte certifié exécutoire après télétransmission le / /2022 et affichage le / /2022

Le Président certifie sous sa responsabilité le caractère exécutoire de cet acte et informe que la présente délibération peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir devant le Tribunal Administratif dans un délai de deux mois à compter de la présente notification.