



**CONVENTION DE PARTENARIAT POUR LA
REALISATION DE TRAVAUX DE MISE EN DEFENS DES
BERGES, DE SYSTEMES D'ABREUUREMENT ET DE
TRAVERSEES DE COURS D'EAU –
Bassin versant Ouyse Alzou**

Entre les soussignés

Le Syndicat Mixte de la Dordogne Moyenne et de la Cère Aval, SMDMCA, dont le siège se situe au 134 avenue Charles de Verninac 46110 VAYRAC, représenté par Monsieur Francis AYROLES, son Président, dûment habilité aux présentes par la délibération du comité syndical n°20221130-07 ci-annexée.
Ci-après dénommé « SMDMCA »

D'une part,

Et

SCEA LA BORIE D'IMBERT représenté par M. VILARD Marc, en sa qualité de gérant, enregistrée sous le n° SIRET : 43374221000019, Numéro de pacage : 046016164, domicilié à La Borie d'Imbert 46500 ROCAMADOUR
Ci-après dénommée « l'exploitant »

D'autre part,

Il est préalablement exposé ce qui suit

Le Plan Pluriannuel de Gestion (PPG) a pour objectif la mise en place d'une gestion globale de l'espace rivière contribuant à l'amélioration de l'état écologique du cours d'eau ainsi qu'à la renaturation des fonctionnalités hydrologiques du bassin (reconquête des zones tampon et d'infiltration verticale améliorant la qualité hydrogéologique et hydrobiologique, restauration d'espaces de mobilité et d'expansion des crues favorisant une hydrodynamique active...). Cette gestion est concertée avec tous les acteurs de l'eau et du bassin et tient également compte des usages et activités présentes sur le bassin.

Depuis 2007, le Symage², le SMPVD, puis le servie GEMAPI de la Communauté de Communes CAUVALDOR et enfin le SMDMCA ont mis en œuvre les Plans Pluriannuels de Gestion sur les bassins versants de la Bave, de la Sourdoire, de la Tourmente, du Palsou, de la Borrèze, du Mamoul et de la Cère.

Le bassin-versant du Tournefeuille, ainsi que celui de l'Ouyse et de l'Alzou, ont été intégrés le 1^{er} janvier 2013 au périmètre du SMPVD suite à la fusion des communautés de communes Souillac-Rocamadour et de Payrac.

Le Plan Pluriannuel de Gestion (PPG) du bassin versant Ouyse-Alzou a été validé par les différents partenaires techniques et financiers au cours de l'année 2022. Le diagnostic de ce PPG a mis en lumière les enjeux liés à l'amélioration de l'état écologique des cours d'eau, et notamment l'abreuvement du bétail directement dans les cours d'eau. Le piétinement et la présence des animaux dans les cours d'eau engendrent des impacts négatifs sur la qualité de l'eau et des cours d'eau, mais également sur l'état sanitaire des troupeaux.

Les possibilités d'action dans le cadre du PPG sont l'accompagnement des exploitants agricoles sur la mise en place de systèmes d'abreuvement reculés du cours d'eau (pompes solaires, pompes à museau, descentes aménagées), la mise en défens des berges des cours d'eau (clôtures fixes ou mobiles), et l'aménagement de traversées de cours d'eau (passerelles, passages à gué stabilisés). Cet accompagnement est à la fois technique, avec la réalisation d'un diagnostic à la parcelle et la proposition d'aménagements adaptés, mais également financier, avec la recherche de financements publics (Agence de l'Eau, Région, Europe, etc.) et l'aide au montage du dossier de demande de financement.

Ceci exposé, il est convenu ce qui suit :

Article 1 – Objet de la convention

La présente convention a pour objet de définir les travaux préconisés dans le cadre du Plan Pluriannuel de Gestion du bassin versant Ouyse-Alzou leurs modalités de mise en œuvre et les engagements de chacune des parties, dans l'objectif d'atteindre les objectifs suivants :

- Mise en place des dispositifs d'abreuvement du bétail, afin de limiter les accès directs non aménagés au cours d'eau ;
- Mise en défens des berges (clôtures) afin de limiter leur dégradation par le piétinement et le pâturage de la végétation des berges ;
- Mise en place moyen de franchissement des cours d'eau, afin de limiter la mobilisation des particules fines ;
- Amélioration de la qualité de l'eau restituée à l'aval.

Article 2 – Localisation des aménagements – Désignation et description des lieux concernés

2.1 – Désignation des parcelles concernées

Situées sur les communes de Rocamadour et Cales, les parcelles concernées sont les suivantes :

Commune	Section	N°	Lieudit	Surface
ROCAMADOUR	AW	0025	PRE BARBIER	24 100 m ²
ROCAMADOUR	AW	0002	MOULIN DE CAOULET	6 100 m ²
ROCAMADOUR	AW	0026	PECH DE MAURIMONT	975 m ²
ROCAMADOUR	AW	0054	PECH DE MAURIMONT	300 m ²
ROCAMADOUR	AW	0052	PECH DE MAURIMONT	5 275 m ²
ROCAMADOUR	AW	0034	PECH DE MAURIMONT	3 575 m ²
ROCAMADOUR	AW	0045	PECH DE MAURIMONT	1 175 m ²
ROCAMADOUR	AW	0164	LES CABADOUYRES	9 450 m ²
ROCAMADOUR	AW	0161	LES CABADOUYRES	850 m ²
ROCAMADOUR	AW	0160	LES CABADOUYRES	1 450 m ²
ROCAMADOUR	AW	0165	LES CABADOUYRES	12 600 m ²
CALES	B	0123	RIVIERE DE LAPEYRE	16 150 m ²
CALES	B	0122	RIVIERE DE LAPEYRE	3 945 m ²
ROCAMADOUR	AW	0158	LES CABADOUYRES	2 475 m ²
ROCAMADOUR	AW	0031	PECH DE MAURIMONT	4 100 m ²
ROCAMADOUR	AW	0091	PECH TEULON	3 725 m ²
ROCAMADOUR	AW	0094	PECH TEULON	1 275 m ²

Les cartographies en annexe représentent les parcelles et les emplacements des aménagements prévus.

2.2 Description des lieux - constat

Sur les parcelles susvisées les berges ne sont pas mises en défens. Sur ces parcelles, Mr VILARD Marc souhaite faire pâturer un troupeau de 30 génisses.



Article 3– Travaux : Description et emprise

Le linéaire de berges à protéger est de **3 105 mètres**, tels que précisés sur les cartes (*ci-annexées*).

3.1 Mise en défens des berges (Clôture)

Le projet consiste à mettre en défens le linéaire du cours d'eau des parcelles concernées à l'aide d'une clôture type Barbelé 4 fils et piquets bois.

3.2 Solution d'Abreuvement

La solution d'abreuvement retenu est l'installation de pompes à pâtures et d'une pompe immergée solaire mobile.

3.3 moyen de franchissement de cours d'eau

Le projet est d'aménager plusieurs passages à gué empierrés.

Article 4 – Montage et exécution de l'opération de travaux

La fourniture des matériaux et les travaux seront réalisés par un prestataire (ou un groupement de prestataires) sélectionné par le SMDMCA conformément aux règles de la commande publique (accord-cadre à bon de commande).

Par ailleurs un bon de commande sera ensuite établi en présence du prestataire retenu, de l'exploitant, d'un représentant du SMDMCA, et d'autres représentants sur demande. Un premier procès-verbal sera rédigé, encadrant le déroulement des travaux et les schémas de prise de décision. Un second procès-verbal sera enfin rédigé à la réception du chantier par le maître d'œuvre pour attester de la bonne conformité de l'aménagement et des recours possibles.

La participation de l'exploitant au financement de l'opération est égale à 10% du montant total HT des fournitures et des travaux, déduction faite des subventions publiques attribuées via la mesure 4.4.1 du Programme de Développement Rural 2014-2022 Midi Pyrénées et de la participation du SMDMCA. La part de TVA sera prise en charge par le SMDMCA.

Le SMDMCA émettra un titre de paiement, adressé à l'exploitant par le comptable public.

La signature de la présente convention par l'exploitant l'engage à réaliser les travaux dans un délai de 1 an à compter de la signature et dans tous les cas avant le 31/08/2024.

Article 5 – Financement prévisionnel

Détail des investissements prévisionnels :

Numéro ilot PAC	Désignation de la nature de l'ouvrage	Unité	Quantité	Prix unitaire HT	Montant euros HT
046016164-60	Installation de chantier pour des parcelles groupées	FT	1	500,00 €	500,00 €
	Pompe immergée solaire mobile	U	1	1 528,00 €	1 528,00 €
	Bac Poly Etylène avec flotteur - fourniture et mise en œuvre 1000L	U	1	560,00 €	560,00 €
	Passage à gué - 4m de large	FT	2	2 000,00 €	4 000,00 €
	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	762	18,00 €	13 716,00 €
046016164-61	Pompe de pâture mobile	U	6	340,00 €	2 040,00 €
	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	133	18,00 €	2 394,00 €
046016164-17	Passage à gué - 4m de large	FT	1	2 000,00 €	2 000,00 €
	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	171	18,00 €	3 078,00 €
046016164-16	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	237	18,00 €	4 266,00 €
046016164-64	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	62	18,00 €	1 116,00 €
046016164-63	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	117	18,00 €	2 106,00 €
046016164-10	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	468	18,00 €	8 424,00 €
046016164-36	Passage à gué - 4m de large	FT	1	2 000,00 €	2 000,00 €
	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	396	18,00 €	7 128,00 €
046016164-41	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	146	18,00 €	2 628,00 €
046016164-23	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	268	18,00 €	4 824,00 €
046016164-65	Passage à gué - 4m de large	FT	1	2 000,00 €	2 000,00 €
	Clôture type "Barbelé" - 4 fil y/c piquet bois 2m a raison d'un piquet tous les 4-8m	ML	263	18,00 €	4 734,00 €
TOTAL HT					69 042,00 €
TVA					13 808,40 €
TOTAL TTC					82 850,40 €
<i>Montant de la subvention 4.4.1.(80% HT)</i>					55 233,60 €
<i>Montant de la participation SMDMCA (10% HT et montant de la TVA)</i>					20 712,60 €
Montant de la participation finale de l'exploitant					6 904,20 €
<i>Coût HT au mètre linéaire de berge protégée</i>					22,24 €

Il s'agit d'un plan de financement prévisionnel, basé sur une estimation du coût des investissements et un taux de subvention de 80% sur le coût HT de l'investissement additionné à une participation du SMDMCA de 10% sur la part d'autofinancement. **Une fois le coût définitif connu, un avenant à la convention sera réalisé afin de fixer le montant définitif de la participation du propriétaire.** La non-atteinte du taux de subvention escompté (90% du HT) offre la possibilité au propriétaire de dénoncer cette convention.

Article 6 - Engagements des parties

Les parties s'engagent à exécuter la présente convention de bonne foi, dans le cadre des objectifs rappelés à l'article 1, à s'informer mutuellement de tout élément pouvant influencer de quelque manière que ce soit sur la passation, l'exécution ou les suites de la présente convention.

En particulier, les parties s'engagent respectivement à :

6.1 Engagements du SMDMCA

Le SMDMCA s'engage à :

- Informer l'exploitant à sa demande, de tout élément en lien avec la présente convention ;
- Déposer toutes déclarations et/ou autorisations administratives nécessaires, notamment auprès de la DDT du Lot le cas échéant ;
- Rechercher et gérer les demandes de subventions auprès des partenaires financiers,
- Conclure, exécuter et suivre le marché de fourniture et le marché de travaux,
- Suivre la bonne exécution du chantier en collaboration avec l'exploitant : le chantier sera suivi par les techniciens du SMDMCA, qui s'assureront du bon déroulement de celui-ci.

6.2 Engagements de l'exploitant

L'exploitant s'engage à :

- Verser la contribution financière dans les conditions établies aux présentes ;
- Prévenir les techniciens du SMDMCA de la date de début et de fin des travaux ;
- Informer les techniciens du SMDMCA en cas de problème d'exécution ;
- Respecter les règles d'utilisation ainsi que la réglementation en vigueur en matière de protection des milieux aquatiques, notamment dans le cadre de prélèvements d'eau au cours d'eau. Il déclare à ce titre être parfaitement informé de la teneur de ces réglementations et de ses obligations en découlant ;
- Laisser le libre accès aux lieux à l'entreprise chargée des travaux, aux représentants et techniciens du SMDMCA, et plus largement à tout intervenant dans le cadre de la réalisation de ces travaux, et ne rien faire pouvant entraver leur passage, pendant la durée des travaux et après les travaux, pour le contrôle du bon fonctionnement des équipements ;
- Assurer la sécurisation du chantier pendant sa durée, aux abords et sur les ouvrages
- Réaliser, le cas échéant, un entretien préalable à la pose des clôtures qui ne devra pas dégrader la ripisylve existante, soit par coupe excessive, soit par broyage des sujets en place.
- Maintenir en place les clôtures après les travaux, pour permettre le développement d'une ripisylve continue et équilibrée.
- Ne réaliser qu'un élagage raisonné des branches ;
- Clôturer les passages à gué de façon à ce que le bétail n'ait pas accès à la zone empierrée. Ils doivent servir uniquement pour des transferts de troupeaux ou pour le passage des engins.
- Mise en place d'une clôture (ou barrière) pour les descentes aménagées, en limite du cours d'eau. Elle doit permettre au bétail de s'abreuver tout en l'empêchant de divaguer dans le cours d'eau.
- Le cas échéant, informer le SMDMCA de la survenue d'un problème majeur nécessitant de gros travaux de remise en état d'un ou plusieurs équipements (crue...),
- Assumer la gestion en bon père de famille des aménagements réalisés sur les parcelles concernées
- Effectuer par lui-même les travaux d'entretien, et les travaux nécessaires au bon fonctionnement et à l'atteinte des objectifs visés à l'article 1.
- Rester propriétaire des aménagements et conserver les investissements en bon état fonctionnel et pour un usage prévu aux présentes durant 5 ans à compter de la date de paiement final de l'aide de la mesure 4.4.1
- En cas de vente ou reprise de l'exploitation, cette convention sera reprise par l'acquéreur ou le repreneur, jusqu'à l'expiration du délai de TROIS (3) ans à compter de la date de paiement final de l'aide de la mesure 4.4.1.
- Apposer sur les dispositifs d'abreuvement un panneau fourni gratuitement par le SMDMCA et mentionnant les différents partenaires financiers, et les maintenir pendant une durée minimale de 3 années à compter de la date de fin de travaux qu'il aura transmise au SMDMCA.

Article 7 – Durée

La présente convention est conclue pour une durée minimum de CINQ (5) ans commençant à courir à la date de sa signature, mais ne pourra pas expirer avant un délai de TROIS (3) ans à compter de la date de paiement final de l'aide de la mesure 4.4.1.

Article 8 – Résiliation

La présente convention sera suspendue, avant le commencement des travaux, en cas d'absence d'autorisation exigée par la réglementation, en cas d'opposition élevée notamment par les services de l'État aux travaux. Dans le cas où le blocage ou l'opposition ne pourrait pas être levé, la résiliation pourra être décidée par le SMDMCA, notifiée à l'exploitant par LRAR ou exploit d'huissier.

Article 9 – Sanctions

Le SMDMCA s'accorde le droit de demander le remboursement de l'intégralité des fournitures et prestations qu'elle a financées dans le cadre de ce programme, en cas de non-respect des engagements de l'exploitant, qui seraient de nature à compromettre l'atteinte des objectifs visés à l'article 1, ou la réalisation des travaux.

Article 10 - Règlement des litiges

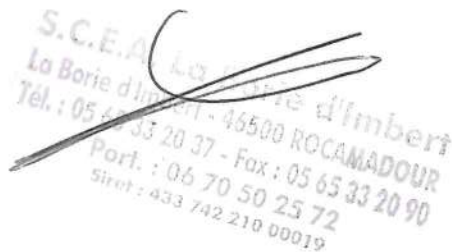
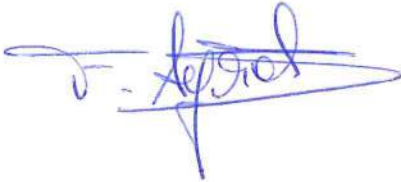
En cas de litige, les parties s'engagent en premier lieu à chercher une solution amiable, en faisant appel à l'arbitrage du représentant de l'État dans le Département, ou toute personne désignée par lui. Les litiges relatifs à l'exécution de la présente convention qui ne pourraient être réglés à l'amiable seront portés devant le tribunal administratif de TOULOUSE.

Fait à Rocamadour, en deux exemplaires le 5 mai 2023
Le Président du Syndicat Mixte Dordogne
Moyenne et Cère Aval

L'exploitant

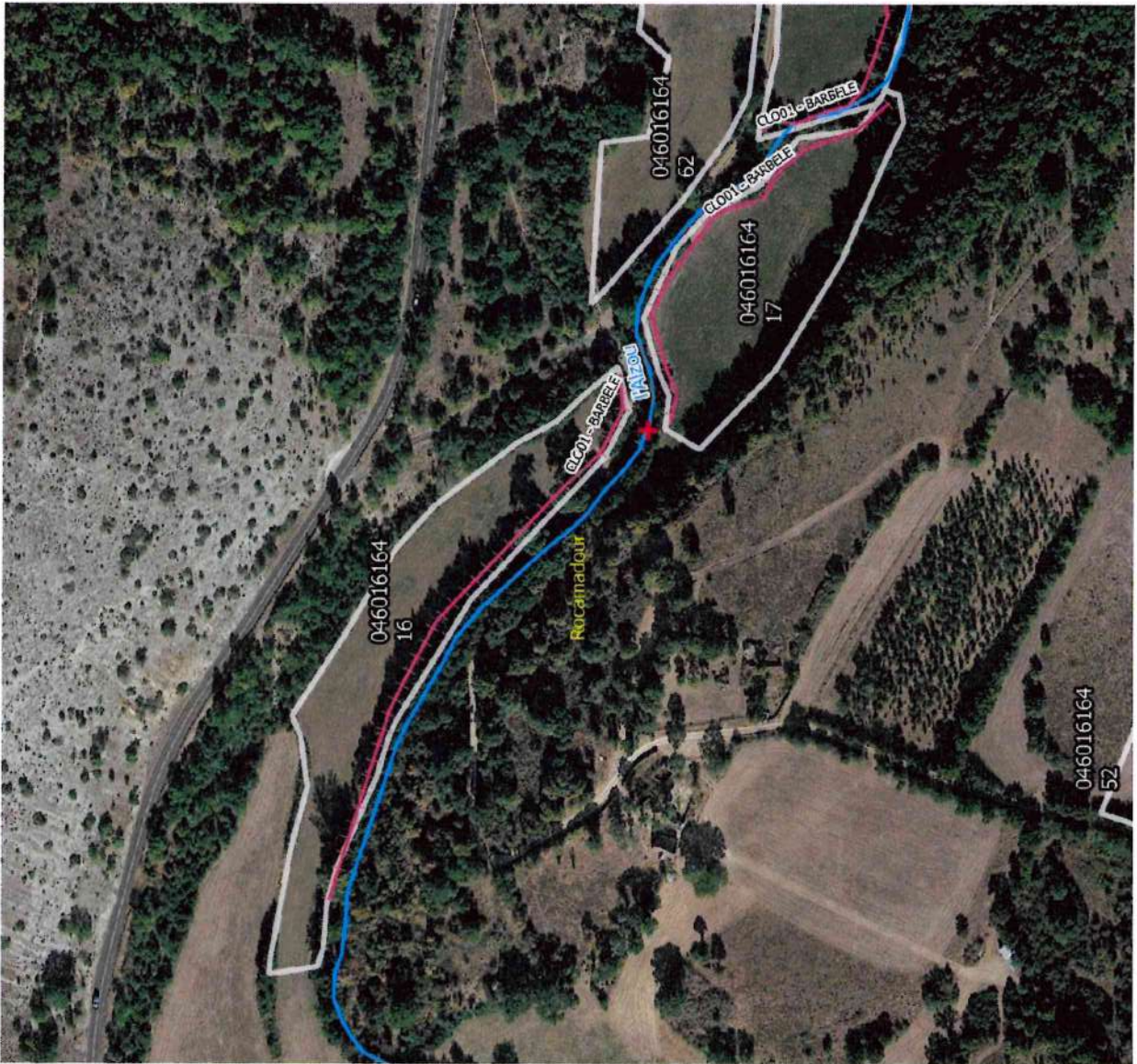
Francis AYROLES

VILARD Marc



S.C.E.A. La Borie d'Imbert
La Borie d'Imbert - 46500 ROCAMADOUR
Tél. : 05 65 33 20 37 - Fax : 05 65 33 20 90
Port. : 06 70 50 25 72
Siret : 433 742 210 00019

Annexe 1



Source : SNCVA - Adasea/TC - BDRH/TC



MESURE 441
 Projet
SCEA LABORIE D'IMBERT
 046016164-16
 046016164-17

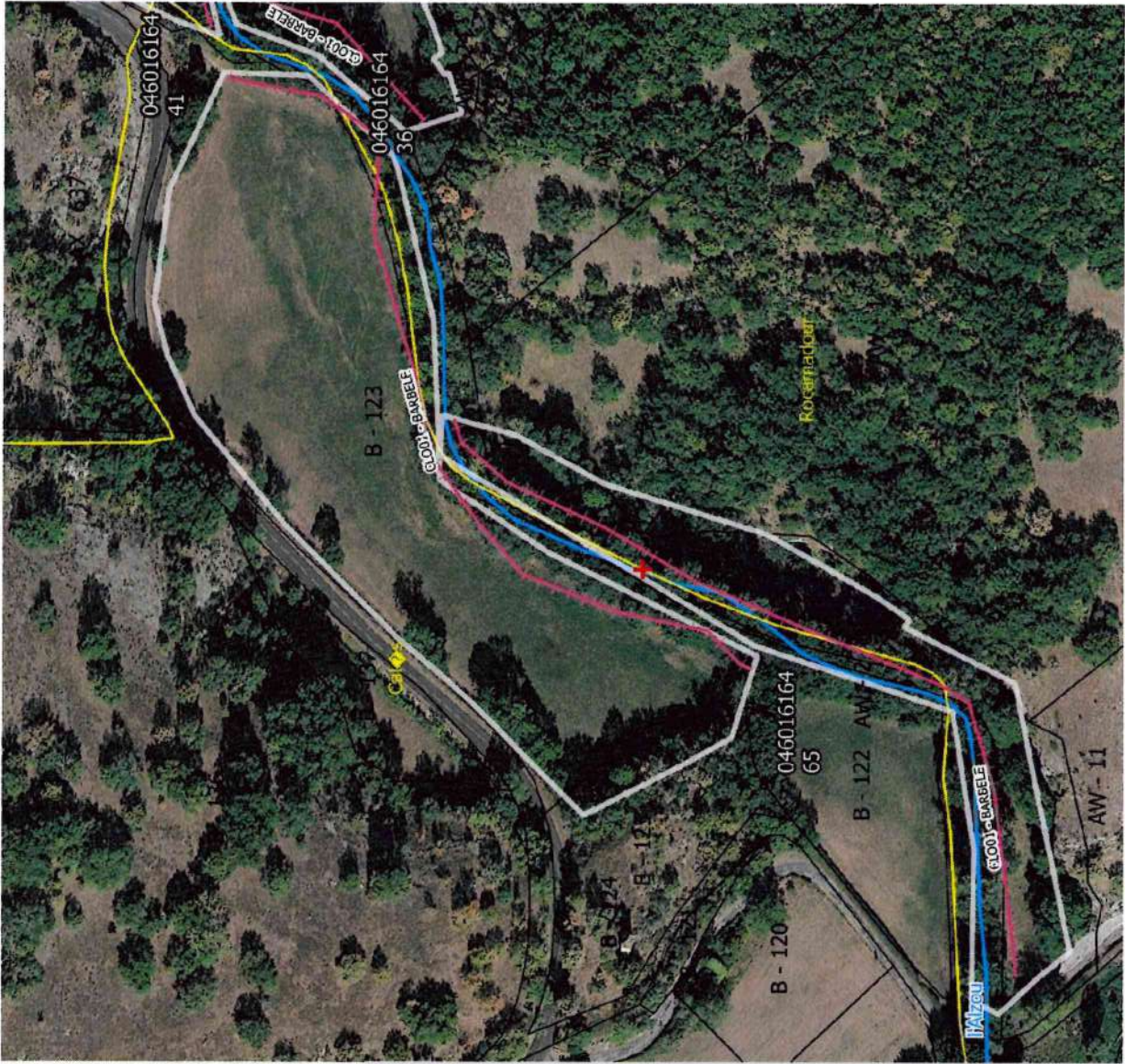
Légende

Système d'abreuvement	Canalisation
Abreuvement	Câble électrique
Autre	Passage sur cours d'eau
Bac béton avec flotteur	Franchissement
Bac galva avec flotteur	Passage à gué
Bac plastique avec flotteur	Passerelle bois engin agricole
Cuve de répartition	Passerelle métal engin agricole
Descente aménagée	Passerelle bois bétail
Pompe de pâture	Cloture
Puit en berge	A remplacer
Captage	A créer
Autre	A conserver
Captage gravitaire	Administratif et hydrologie
Compteur d'eau	Titis PAC
Panneau solaire	Commune
Pompage lit mineur amovible	Cours d'eau
Puit	Zone humide
	Cadastre

0 25 50 m

May 2022

Annexe 2



Source : SHDCA - /dpsa.FDC - BDOHSE



MESURE 441

Projet

SCEA LABORIE D'IMBERT

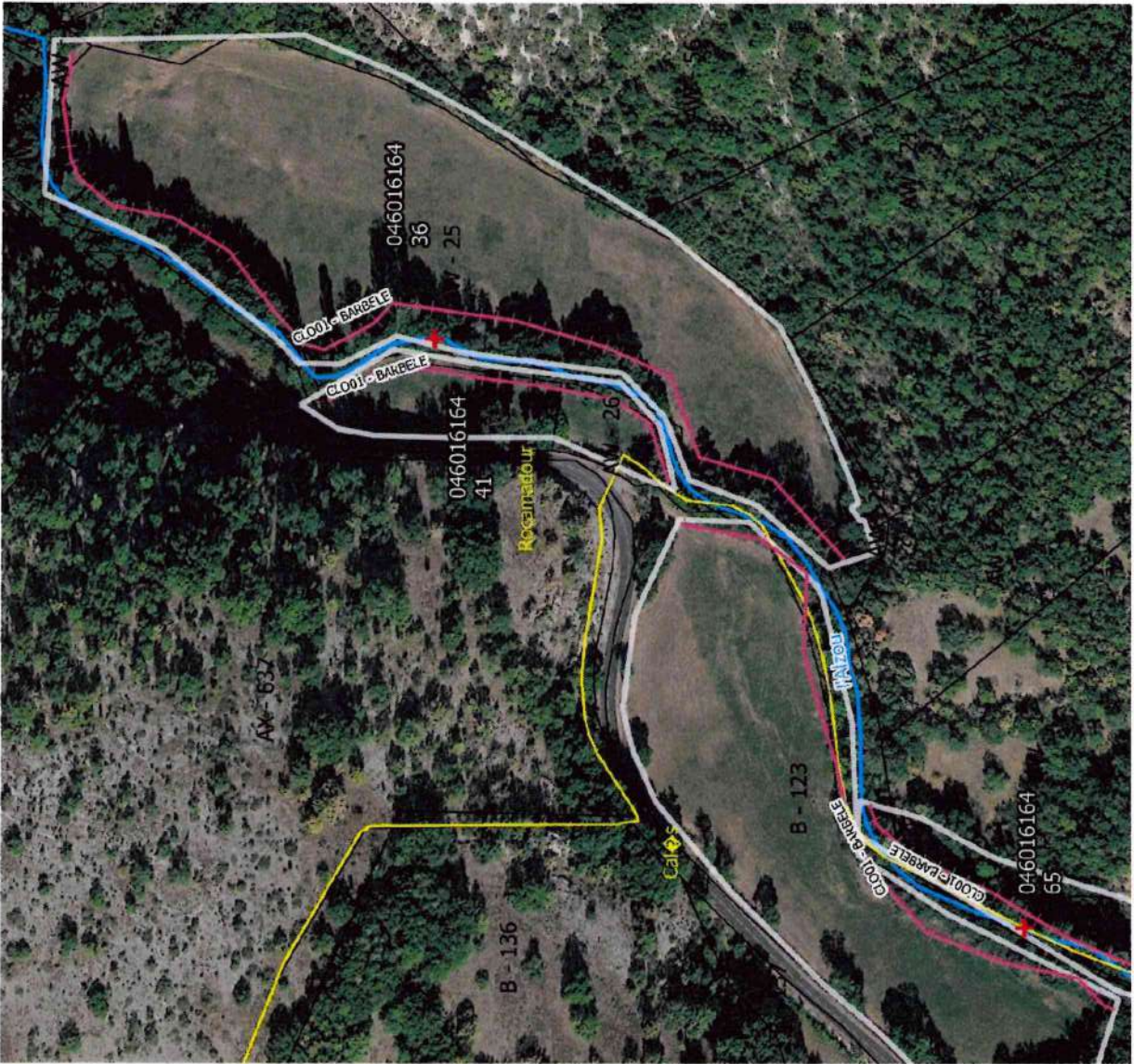
046016164-23

046016164-65

Légende

Système d'abreuvement	Canalisation
Abreuvement	Câble électrique
● Autre	Passage sur cours d'eau
■ Bac béton avec flotteur	Franchissement
■ Bac galva avec flotteur	+ Passage à gué
■ Bac plastique avec flotteur	+ Passerelle bois engin agricole
■ Cuve de répartition	+ Passerelle métal engin agricole
■ Descente aménagée	+ Passerelle bois bétail
■ Pompe de pâture	Cloture
■ Puit en berge	— A remplacer
Captage	— A créer
● Autre	— A conserver
● Captage gravitaire	Administratif et hydrologie
? Compteur d'eau	□ Ilots PAC
⚡ Panneau solaire	□ Commune
↑ Pompage lit mineur amovible	— Cours d'eau
● Puit	■ Zone humide
0 25 50 m	□ Cadastre
	▲
	Mai 2022

Annexe 3



Source : SHMCA - Aisneac'Or - Ecothroce



MESURE 441

Projet

SCEA LABORIE D'IMBERT

046016164-36

046016164-41

046016164-23

Légende

Système d'abreuvement	Canalisation
Abreuvement	Câble électrique
● Autre	Passage sur cours d'eau
■ Bac béton avec flotteur	Franchissement
■ Bac galva avec flotteur	+ Passage à gué
■ Bac plastique avec flotteur	+ Passerelle bois engin agricole
■ Cuve de répartition	+ Passerelle métal engin agricole
■ Descente aménagée	+ Passerelle bois bétail
■ Pompe de pâture	Cloiture
● Puit en berge	▲ A remplacer
Captage	■ A créer
● Autre	■ A conserver
● Captage gravitaire	Administratif et hydrologie
? Compteur d'eau	■ Ilots PAC
⚡ Panneau solaire	■ Commune
↑ Pompage lit mineur amovible	■ Cours d'eau
● Puit	■ Zone humide
0 25 50 m	■ Cadastre

Mai 2022

Annexe 4



Source : SHCMA - Adasea, DDC - BODRHOE



MESURE 441
Projet

SCEA LABORIE D'IMBERT
046016164-60
046016164-61



Légende

Système d'abreuvement	Canalisation
Abreuvement	Câble électrique
● Autre	Passage sur cours d'eau
■ Bac béton avec flotteur	Franchissement
● Bac galva avec flotteur	+
● Bac plastique avec flotteur	+
● Cuve de répartition	+
■ Descente aménagée	+
■ Pompe de pâture	Cloture
● Puit en berge	▲ A remplacer
Captage	▲ A créer
● Autre	▲ A conserver
Captage gravitaire	Administratif et hydrologie
? Compteur d'eau	□ Ilots PAC
☀ Panneau solaire	□ Commune
↑ Pompage lit mineur amovible	— Cours d'eau
● Puit	■ Zone humide
0 25 50 m	□ Cadastre
	▲
	Mai 2022



MESURE 441

Projet

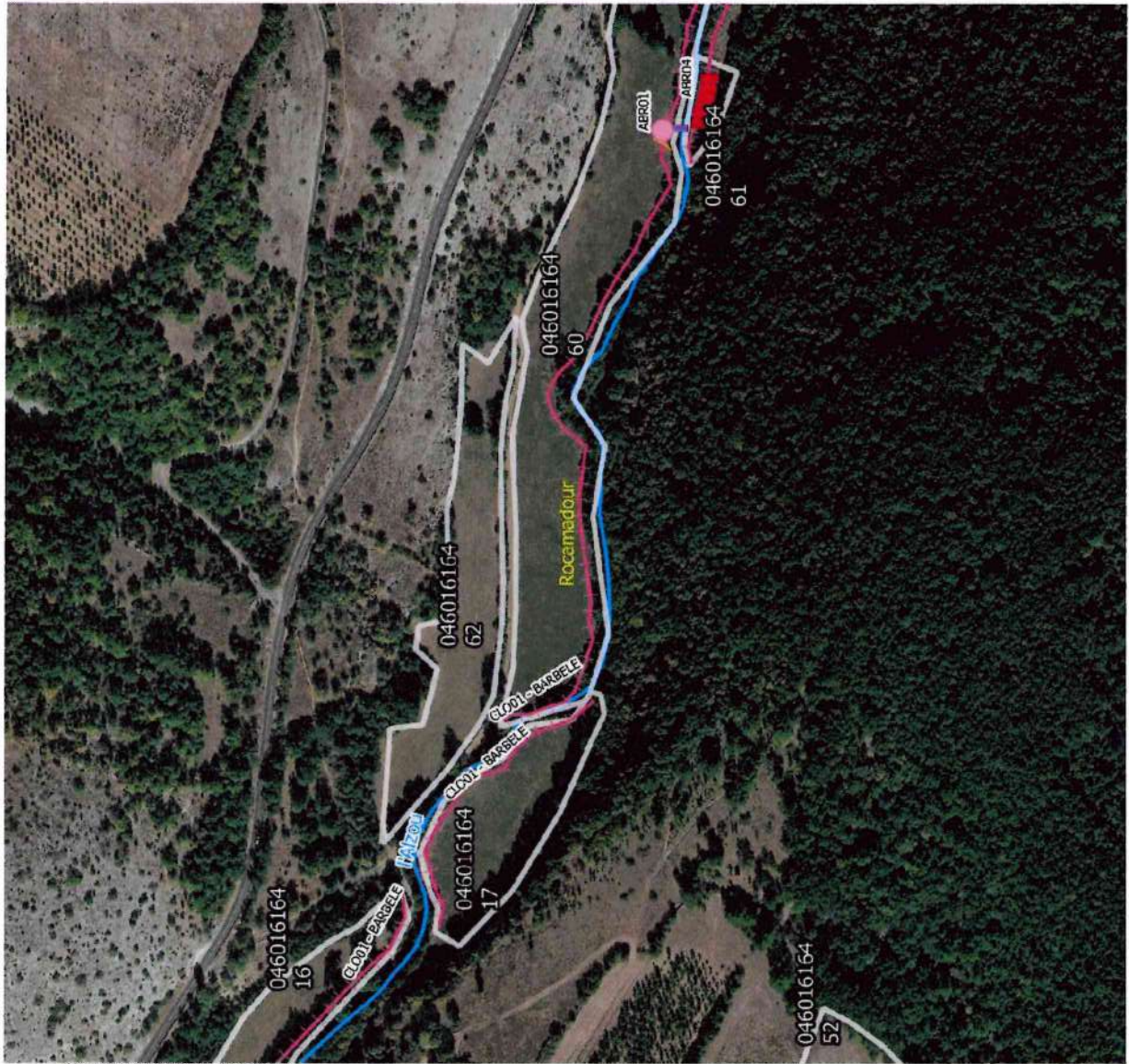
SCEA LABORIE D'IMBERT

046016164-60

046016164-61

046016164-17

046016164-16



Source : SIVICM - Agglo DC - Borthes

Légende

Système d'abreuvement	Canalisation
Abreuvement	Câble électrique
Autre	Passage sur cours d'eau
Bac béton avec flotteur	Franchissement
Bac galva avec flotteur	Passage à gué
Bac plastique avec flotteur	Passerelle bois engin agricole
Cuve de répartition	Passerelle métal engin agricole
Descente aménagée	Passerelle bois bétail
Pompe de pâture	Cloture
Puit en berge	A remplacer
Captage	A créer
Autre	A conserver
Captage gravitaire	Administratif et hydrologie
?	Ilots PAC
Panneau solaire	Commune
Pompage lit mineur amovible	Cours d'eau
Puit	Zone humide
	Cadastre

0 25 50 m

▲ Mai 2022



MESURE 441

Projet

SCEA LABORIE D'IMBERT

046016164-63

046016164-64

046016164-10



Source : SPINCA - Adasea/DC - Sturthos

Légende

Système d'abreuvement	Canalisation
Abreuvement	Câble électrique
Autre	Passage sur cours d'eau
Bac béton avec flotteur	Franchissement
Bac galva avec flotteur	Passage à gué
Bac plastique avec flotteur	Passerelle bois engin agricole
Cuv de répartition	Passerelle métal engin agricole
Descente aménagée	Passerelle bois bétail
Pompe de pâture	Cloture
Puit en berge	A remplacer
Captage	A créer
Autre	A conserver
Captage gravitaire	Administratif et hydrologie
Compteur d'eau	Ilots PAC
Panneau solaire	Commune
Pompage lit mineur amovible	Cours d'eau
Puit	Zone humide
	Cadastre

0 25 50 m

Mai 2022