

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :

29/07/2021

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

2021-ARA-KKP-03309

1. Intitulé du projet

Demande d'autorisation unique pluriannuelle (AUP) concernant les prélèvements pour l'irrigation agricole gérés par l'Organisme unique de gestion collective de la Drôme (OUGC 26)

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Chambre d'agriculture de la Drôme

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

M. Jean-Pierre ROYANNEZ, Président

RCS / SIRET

1 8 2 6 1 0 0 1 4 0 0 0 2 5

Forme juridique

Chambre consulaire

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
16a) et c) 17. b) c) et d)	La demande AUP: - Concerne des ouvrages de prélèvements déjà existant (déclarés et autorisés); - Porte uniquement sur les volumes attribués à ces ouvrages. Certains secteurs hydrographiques ou bassin versant inclus dans le périmètre de l'OUGC sont classés en ZRE (ne concerne pas la totalité du périmètre). Les rubriques suivants s'appliquent à la demande d'AUP: 1.1.2.0; 1.2.1.0; 1.3.1.0

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

En mai 2021, la Chambre d'agriculture de la Drôme (CA26) a déposé sa candidature pour être Organisme unique de gestion collective (OUGC) sur un périmètre élargi à la quasi totalité du département drômois. Le dossier est actuellement en instruction. L'OUGC est chargé, dans le périmètre pour lequel il est désigné de: 1° Déposer la demande d'autorisation unique pluriannuelle de tous les prélèvements d'eau pour l'irrigation agricole; 2° Arrêter chaque année un plan de répartition et le notifier aux irrigants; 3° Donner son avis au préfet sur tout projet de création d'un ouvrage de prélèvement; 4° Transmettre au préfet un rapport annuel.

Suivant l'article R.211-112 du Code de l'environnement, la CA26 doit déposer une demande d'Autorisation unique pluriannuelle pour l'ensemble du périmètre sur lequel il est désigné. La demande d'autorisation doit être réalisée conformément à la procédure prévue par les articles R.214-31-1 et R.214-31-3 et dans les formes prévues par l'article R.214-6.

La demande d'AUP :

- concerne les ouvrages de prélèvements déjà existant (déclarés et autorisés);
- porte uniquement sur les volumes attribués à ces ouvrages;
- vient se substituer aux autorisations temporaires et individuelles du périmètre.

4.2 Objectifs du projet

Le projet vise à instaurer une gestion collective et concertée de la ressource en eau dans un périmètre respectant une logique hydrologique (échelle du bassin versant):

- l'AUP se substitue aux autorisations individuelles et temporaires;
- les volumes autorisés sont partagés entre tous les préleveurs du périmètre en appliquant le principe d'équité.

Le projet vise une meilleure gestion quantitative des prélèvements agricoles et de la ressource en eau. Au-delà de l'objectif réglementaire imposé sur les ZRE présentés dans le périmètre de l'OUGC 26, zones sur lesquelles des diminutions de prélèvements d'eau devront être entreprises afin d'atteindre l'équilibre quantitatif, la Chambre d'agriculture demandera des AUP sur l'ensemble des unités de gestions présentes dans son périmètre (secteur non-déficitaire inclus tel que les bassins versant de la Bourne, Roubion-Jabron, Berre et l'Isère dans sa partie Drômoise).

Objectifs:

- simplification de gestion pour les irrigants dans un contexte de complexification administrative, l'OUGC 26 est interlocuteur unique pour tous les prélèvements d'irrigations agricoles sur son périmètre;
- sécuriser les prélèvements à usage d'irrigation agricoles, en lien avec le changement climatique et les restrictions associés aux épisodes récurrents de sécheresses. Le tout dans une optique de meilleure gestion globale de la ressource par bassins versant/nappes.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Le projet ne comprend ni travaux ni d'installation.

Le projet ne prévoit pas la création de nouveau prélèvement. Les ouvrages du prélèvements sont déjà existant (déclarés et autorisés).

Il s'agit d'un projet purement administratif, qui consiste à modifier la gestion et l'organisation des déclarations de prélèvement.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Le projet ne comprend pas de phase d'exploitation. La responsabilité des ouvrages reste à la charge des maîtres d'ouvrage. L'OUGC ne se substitue pas aux maîtres d'ouvrage.

En phase de fonctionnement de l'OUGC

Le projet vise à obtenir une AUP, puis à répartir les volumes, pour chaque zones concernée, entre l'ensemble des préleveurs-irrigants du périmètre.

Les règles de répartition de ces volumes d'eau entre les irrigants agricoles seront déterminées dans l'AUP.

La demande d'AUP se divisera en 8 unités de gestion et en 16 unités de sous-gestion (cf. annexe 5). Ces unités ont été définies en cohérence avec les fonctionnements hydrographiques (fonction des masses d'eau et de leur fonctionnement).

Chaque année l'OUGC:

- demandera aux préleveurs-irrigants leurs relevés de compteurs. L'OUGC questionnera dans un même temps le préleveur sur ses besoins de l'année suivante (n+1) et l'assolement prévu en lien avec le prélèvement,
- élaborera un bilan de l'année en cours et un plan de répartition. Ces éléments seront transmis chaque année au Préfet en application de l'article R.214-31-3 modifié le 23/06/2021 par le décret n°2021-795.
- l'OUGC 26 portera également une action supplémentaire à savoir la déclaration des prélèvements à l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse pour le compte des irrigants. L'OUGC sera uniquement déclarant, il ne sera pas redevable. Les préleveurs-irrigants resteront directement redevables à l'AE RMC.

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Selon l'article R.211-112 du Code de l'environnement, l'OUGC doit déposer une demande d'AUP pour l'ensemble de son territoire. La demande d'autorisation doit être réalisée conformément à la procédure prévue par les articles R. 214-31-1 et R.214-31-3 et dans les formes prévues par l'article R.214-6.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Périmètre total de l'OUGC 26	5066 km ²
Nombre de préleveurs concernés	750
Volumes autorisé 2021:	Total = 268 Mm3
- préleveurs individuels	32Mm3
- préleveurs collectif (Syndicat d'irrigation drômois et Associations d'irrigation)	236 Mm3
cf annexe 5 pour détail sur les unités de gestion et sous-unité de gestion	

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

Le projet concerne 8 unité de gestion:

- 1) Bassin versant de la Galaure
 - 2) Secteur Isère aval - Drôme des collines
 - 3) Bassin versant de la Bourne
 - 4) Plaine de Valence (Véore-Barberolles)
 - 5) Bassin versant de la Drôme
 - 6) Bassin versant du Roubion-Jabron
 - 7) Bassin versant de la Berre
 - 8) Bassin versant du Méouge
- Ces unités sont pour certaines divisées en sous-unité de gestion. Le périmètre OUGC 26 concerne 2 régions, 4 départements et 301 communes.

Coordonnées géographiques¹

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a) et b), 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Point d'arrivée :

Communes traversées :

273 communes drômoises
24 communes iséroises
1 commune ardéchoise
5 communes hautes-alpines
(voir liste jointe en annexe 5)

Long. __° __' __" __ Lat. __° __' __" __

Long. __° __' __" __ Lat. __° __' __" __

Long. __° __' __" __ Lat. __° __' __" __

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui ☐

Non ☒

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui ☐

Non ☐

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Au total 176 ZNIEFF de type I et 21 ZNIEFF de type 2 ont été recensés sur le périmètre de l'OUGC 26. Voir liste et carte en annexe
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Voir liste des communes concernées et carte en annexe
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Roussas - FR3800738 ; Le Robinet, les roches, Malemouche, les Oliviers - FR3800701 ; Ensemble des Freydières - FR3800670 ; Plaine d'Herboutilly - FR3800668 ; Grotte de Bournillon - FR3800720 ; Lac de Montoisson - FR3800405 ; Combe de Beauregard-Barret - FR3800686 ; Prairies et vallon paratourbeux du Grand Julin - FR3800949
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PNR: "Vercors" - FR8000001 ET "Baronnies provençales" - FR8000052 RNN: "Hauts plateaux du Vercors" - FR3600074 ET "Ramières du Val de Drôme" - FR3600089 RNR: "Réseau de grottes à chauves-souris en Drôme et en Ardèche" - FR9300188 ET "Grotte des Sadoux" - FR9300068
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'ensemble du département de la Drôme est couvert par un plan de prévention du bruit. Les zones sensibles identifiées sont principalement des axes routiers se trouvant en site urbain ou en périphérie urbaine. Le projet concerne des ouvrages déjà existant. Il n'y aura pas d'incidence supplémentaire concernant le bruit.
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Total de 244 monuments historiques classés dans l'emprise de l'OUGC. Rappel l'OUGC concerne uniquement la déclaration de prélèvement d'eau à usage d'irrigation agricole. Il n'y aura pas d'impact sur les sites patrimoniaux. Voir liste en annexe

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Au total 891 zones humides ayant fait l'objet de délimitation se trouvent en partie ou totalité dans l'emprise de l'OUGC 26. Pour une surface totale de 15 488ha de zone humide. Les prélèvements concernés par l'OUGC26 sont des prélèvements déjà existant. Aucun impact supplémentaire n'est à prévoir sur ces zones. Un des objectifs de l'OUGC est de limiter l'impact des prélèvements sur les milieux aquatiques.</p> <p>Voir liste et cartes en annexe</p>
<p>Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?</p> <p>si oui, est-il prescrit ou approuvé ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Liste en annexe de l'ensemble des PPRN et des PPRT approuvés sur des communes comprises en partie ou totalité dans l'OUGC 26.</p> <p>Total de 39 PPRN (PER- PPRNP - PPRI) approuvés sur le périmètre de l'OUGC 26.</p> <p>Total de 9 PPT approuvés sur le périmètre de l'OUGC 26.</p>
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Le projet comprend uniquement la gestion collective des prélèvements d'eau sur le périmètre de l'OUGC 26.</p> <p>Il n'y aura pas de travaux. Aucun sols pollués est concernés par le projet de l'OUGC 26.</p>
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>5 ZRE incluses dans le périmètre du projet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bassin versant de la Drôme et nappe alluviale de la Drôme - Bassin versant Veore-Barberolle et alluvions de la Plaine de valence - Eaux du bassin versant de la Drôme des collines et nappe d'accompagnement, - Eaux du bassin versant de la Galaure et nappe d'accompagnement - Eaux du bassin versant de la Méouge et nappe d'accompagnement
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>L'ensemble des périmètres de protection des captages d'eau des communes comprises dans le périmètre de l'OUGC 26.</p>
Dans un site inscrit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Il y a au total 29 sites inscrits au sein du périmètre de l'OUGC 26.</p> <p>Voir la liste en annexe</p>
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Voir liste et carte en annexe</p> <p>FR8201681-FR8201675-FR8201676-FR8201678 - FR8201679- FR8201682- FR8201683- FR8201684 - FR8201688 - FR8201690 - FR8201694 - FR8201743 - FR8201677- FR8201697 - FR8201744 - FR8201726 - FR8201685 - FR8201686 - FR8201745- FR8201692 - FR8210017- FR8210041- FR8212010- FR8212019 -FR8212018</p>
D'un site classé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Il y a au total 17 sites classés au sein du périmètre de l'OUGC 26.</p> <p>Voir liste des sites classés en annexe</p>

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les prélèvements d'eau concernés par l'OUGC 26 sont déjà existant. Le projet concerne uniquement leur autorisation de volume. Les ressources ciblées sont les ressources superficielles et souterraines des masses d'eau suivantes: Bassin versant de la Galaure; Secteur Isère aval - Drôme des collines; Bassin versant de la Bourne; Plaine de Valence (Véore-Barberolles); Bassin versant de la Drôme; Bassin versant du Roubion-Jabron; Bassin versant de la Berre Bassin versant du Méouge.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet vise à améliorer la gestion des prélèvements d'irrigation agricole et s'inscrit dans les objectifs d'atteinte du bon état des masses d'eau tel qu'il est défini dans le SDAGE.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet a des incidences positives sur l'agriculture: permet de continuer d'irriguer les terres agricoles, contribue au maintien de l'agriculture dans les territoires, maintien et création d'activité économique et d'emplois locaux, contribue à une meilleure gestion de la ressource en eau en période de crise, ...

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquelles :

La mise en place de l'OUGC 26 s'inscrit dans un projet de cohérence territoriale avec la présence d'un OUGC départemental sur le département de l'Isère (qui a en charge le bassin versant Bièvre-Valloire se trouvant en partie sur le département de la Drôme). De même le Sud du département de la Drôme est sous la gestion de l'OUGC du Vaucluse sur les bassin versant du Lez - Aygues Ouvèze.

La création de l'OUGC 26 s'inscrit donc dans la continuité des départements voisins afin d'avoir une meilleure gestion des volumes d'eau à destination de l'irrigation agricole ainsi qu'une répartition plus équitable entre les exploitations.

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui ☐ Non ☒ Si oui, décrivez lesquels :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Le projet concerne le remplacement des AUP en cours sur le périmètre de l'OUGC 26 et remplacement des autorisations temporaires annuelles et individuelles de prélèvements par une demande d'AUP départementale. Les ouvrages de prélèvements concernés sont déjà connus et autorisés.

L'objectif est notamment d'harmoniser la gestion quantitative de l'eau à usage d'irrigation agricole sur le département de la Drôme tout en prenant en considération les spécificités naturelles de chaque bassin versant.

Certains bassins versant sont couvert en parti ou totalité par des ZRE (Drôme, Drôme des collines, Galaure, Veore-Barberolle, Méouge). Les bassins versant de la Bourne, Roubion-Jabron, Berre et Isère aval ne sont pas classés en ZRE.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

Annexe 3 : Localisation des sites Natura 2000 et liste des sites par rapport au périmètre de l'OUGC 26

Annexe 4: Dossier candidature de la Chambre d'agriculture de la Drôme pour devenir OUGC 26

Annexe 5: Liste des communes du périmètre + description de la répartition des unités de gestion et état quantitatif de la ressource

Annexe 6 : Atlas cartographiques et listes

- Carton de localisation du périmètre de l'OUGC 26;
- Carte de situation;
- ZNIEFF type I et II ;
- Zone de montagne;
- Arrêté de protection biotope ;
- Parc national, Parc naturel régional;
- Zones humides;
- Plan de prévention des risques naturels et Plan de prévention des risques technologiques;

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à

BOURG LES VALENCE

le, 27 juillet 2021

Signature

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus

