

**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	Dossier complet le	N° d'enregistrement
06/03/2018	06/03/2018	F09318P0089
<b>1. Intitulé du projet</b>		
Demande d'autorisation en vue de la réalisation d'un forage d'une profondeur estimée entre 50 et 60 m, pour irriguer de la vigne de cuve en goutte à goutte.		
<b>2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)</b>		
<b>2.1 Personne physique</b>		
Nom	Prénom	
<b>2.2 Personne morale</b>		
Dénomination ou raison sociale	SCEA CHATEAU MAUCOIL	
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	BONNET CHARLES GERANT	
RCS / SIRET	4 0 0   8 1 3   4 6 5   0 0 0   1 2	Forme juridique SCEA
<b>Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°3</b>		
<b>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</b>		
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.))	
27.a)	Forage agricole pour irriguer les cultures : vigne de cuve en goutte à goutte. Besoin en eau: 11500m3/an Vigne: 11.82 ha	
<b>4. Caractéristiques générales du projet</b>		
<i>Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire</i>		
<b>4.1 Nature du projet y compris les éventuels travaux de démolition</b>		
Demande d'autorisation d'un forage destiné uniquement à l'irrigation agricole. Aucune autre source d'eau n'est accessible dans le secteur.		



**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	Dossier complet le	N° d'enregistrement
<b>1. Intitulé du projet</b>		
Demande d'autorisation en vue de la réalisation d'un forage d'une profondeur estimée entre 50 et 60 m, pour irriguer de la vigne de cuve en goutte à goutte.		
<b>2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) péllionnaire(s)</b>		
<b>2.1 Personne physique</b>		
Nom	Prénom	
<b>2.2 Personne morale</b>		
Dénomination ou raison sociale	SCEA CHATEAU MAUCOIL	
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale	BONNET CHARLES GERANT	
RCS / SIRET	4 0 0 1 8 1 3 1 4 6 5 0 0 0 1 2 1	forme juridique SCEA
<b>Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1</b>		
<b>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</b>		
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.))	
16.c) 17.d) 27.a)	Forage agricole pour irriguer les cultures : vigne de cuve en goutte à goutte. Besoin en eau: 11500m3/an Vigne: 11.82 ha	
<b>4. Caractéristiques générales du projet</b>		
<i>Dolvent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire</i>		
<b>4.1 Nature du projet y compris les éventuels travaux de démolition</b>		
Demande d'autorisation d'un forage destiné uniquement à l'irrigation agricole . Aucune autre source d'eau n'est accessible dans le secteur.		

**4.2 Objectifs du projet**

Irrigation d'une parcelle de vigne de cuve en goutte à goutte.

**4.3 Décrivez sommairement le projet**

**4.3.1 dans sa phase travaux**

Travaux de forage à 60 m de profondeur.

**4.3.2 dans sa phase d'exploitation**

Irrigation de vigne de cuve de 2 à 5 fois par an, débit de 13-14 m<sup>3</sup>/h, pour un volume total de 11500 m<sup>3</sup> maximum.

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 aux pièces d'autorisation(s).

Régime réglementaire: "déclaration"

Besoin en eau: 11500 m3/an

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Diamètre tube forage: 125 mm	
Profondeur du forage : 60 m	

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

84100 Orange

Lieu dit: Prébois Est

Référence cadastral: G 332

Voir plan joint pour une localisation plus précise du forage

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

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 8, T22-2 du code de l'environnement:

Point de départ:

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Point d'arrivée:

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Communes limitrophes:

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

Blank area for providing details of existing installations and their authorization dates.

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Le projet de réalisation d'un ouvrage d'infrastructure pour améliorer le territoire de montagne, qui implique une modification des infrastructures existantes et une éventuelle démolition de certains bâtiments, est soumis à l'avis de la Commission d'avis de la Région de la Vallée d'Aoste.

Le projet de réalisation d'un ouvrage d'infrastructure pour améliorer le territoire de montagne, qui implique une modification des infrastructures existantes et une éventuelle démolition de certains bâtiments, est soumis à l'avis de la Commission d'avis de la Région de la Vallée d'Aoste.

Le projet de réalisation d'un ouvrage d'infrastructure pour améliorer le territoire de montagne, qui implique une modification des infrastructures existantes et une éventuelle démolition de certains bâtiments, est soumis à l'avis de la Commission d'avis de la Région de la Vallée d'Aoste.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Local / Quelle ?
Dans une zone naturelle et/ou protégée (par exemple, réserve naturelle, parc régional, etc.) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur la façade 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire classé par un plan de prévention des risques (PPR) ou un plan de prévention des risques (PPR) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une zone inondable (avant l'ajout d'une dérivation) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Risque important d'inondation: Avignon- Plaine du Tricastion- Basse vallée de Durance
Dans un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ouvèze
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou à d'autres usages sensibles ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	de quel site à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

**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 ?

*Noter les conséquences et mesures envisagées*

Incidences potentielles	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréhender son caractère et l'impact potentiel</i>
Éproue-t-il des perturbations directes ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aquifère en profondeur, de 11500m <sup>3</sup> /an
Induit-il des changements / ou des modifications prévisibles des masses d'eau superficielles ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Ressources</b>			
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"/>	
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"/>	
<b>Milieu naturel</b>			
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"/>	
<b>Risques</b>	Est-il porteur de risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il porteur de risques géologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Nuisances</b>	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"/>	

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>  <input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>  <input checked="" type="checkbox"/>	<p>Vibrations lors des travaux de réalisation du forage uniquement et très localement.</p>
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>  <input checked="" type="checkbox"/>	
Émissions	<p>Engendre-t-il des rejets gazeux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets solides ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de substances dangereuses, irritantes, dangeuses ?</p>	<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"/>	La vigne qui sera ainsi irriguée ne souffrira plus de la sécheresse qui l'empêche aujourd'hui de s'établir et de produire correctement.

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  Sans réponse certaine

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

Oui  Non  Sans réponse certaine

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) :

Forage réalisé par un foreur adhérent à la charte qualité des foreurs.

Prélèvement utilisé pour le besoin en eau des vignes en cas de sécheresse avérée.

### 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 doit être soumis à l'évaluation ? Expliquez pourquoi.

Projet non concerné par une évaluation environnementale, les besoins en eau sont de 11500m<sup>3</sup> au maximum, ils seront moins importants les années peu sèches.

### 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 checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet ou, 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 type="checkbox"/>

**B.2 Autres annexes volontairement fournies par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire**

Veuillez compléter le tableau ci-dessous en indiquant les annexes jointes au dossier administratif d'adjudication, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent.

Objet

**9. Engagement et signature**

J'accepte sur l'honneur l'existence des engagements ci-dessus



Fait à Orange

le 02/03/2018

Signature

P/O 

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus

