

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



Ministère chargé 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 environneme	entale					
Date de réception : 14/01/2019	Dossier complet le : 14/01/2019	N° d'enregistrement : F09319P0007					
1470172010		1 000101 0007					
	1. Intitulé du projet						
Demande d'autorisation en vue de la réal en goutte à goutte.	isation d'un forage d'une profondeur esti	mée entre 70et 100 m, pour irriguer des oliviers					
2. Identification o	lu (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (c	ou des) pétitionnaire(s)					
2.1 Personne physique							
Nom	Prénom						
2.2 Personne morale Dénomination ou raison sociale	SCI DAUMASIMMO						
Nom, prénom et qualité de la personne	Yves FORESTIER						
habilitée à représenter la personne morale							
RCS / SIRET 8 1 2 3 7 7 9	0 4 3 0 0 0 1 2 Forme juri	dique SCI					
	ez à votre demande l'annexe oblig						
3. Catégorie(s) applicable(s) du table	dimensionnement correspondant du p						
N° de catégorie et sous catégorie		ard des seuils et critères de la catégorie les d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)					
27a) Forage pour l'approvisionnement en eau d'une profondeur supérieure ou égale à 50m	Forage agricole pour irriguer les culture d'autre accès à l'eau (secteur non desser Besoin en eau : 2 000 m3/an Oliviers : 1,5 ha	s (oliviers) dans un secteur où il n'y a pas vi par le Réseau du Canal de Provence)					
	4. Caractéristiques générales du proj	et					
Doivent être annexées au présent forme							
4.1 Nature du projet, y compris les éver	ntuels travaux de démolition						
Demande d'autorisation d'un forage profo ressource n'est accessible et dans le cadre							

4.2 Objectifs du projet
Irrigation au goutte-à-goutte de 1,5 ha d'oliviers
4.3 Décrivez sommairement le projet 4.3.1 dans sa phase travaux
4.3.1 dans sa phase travaux
Travaux de sondage / forage à 70-100 m de profondeur.
rravaux de sondage / Torage à 70-100 m de profondeur.
4.3.2 dans sa phase d'exploitation
Irrigation au goutte-à-goutte d'oliviers
Pompe immergée dans le forage.

4.4 A quelle(s) procédure(s) administr La décision de l'autorité environneme	rative(s) d'autorisation le projet a-t-il été entale devra être jointe au(x) dossier(s) c	e ou sera-t-il soumis ? d'autorisation(s).
Régime réglementaire : "Déclaration" Besoin en eau exprimé : 2 000 m3/an		
4.5 Dimensions et caractéristiques du p	rojet et superficie globale de l'opération -	précisor les unités de mesure utilisées
	eurs caractéristiques	Valeur(s)
Diamètre tube forage :		171 mm
4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s)	Coordonnées géographiques ¹ Long	g. <u>0 6 ° 3 5 ' 4 2 " E.</u> Lat. <u>4 3 ° 2 3 ' 3 8 " N</u>
d'implantation Commune de STE-MAXIME (code INSEE : 83115) Parcelle C 621 Lieudit "Moulières Longues" cf. carte ci-jointe pour une localisation plus précise de l'ouvrage	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: Long	g°'" Lat°'"_ g°'" Lat°'"_
4.7 S'agit-il d'une modification/extension	rojet et	istant? Oui Non 🗙

Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5 atensibilité 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) ?	×		ZNIEFF de type II n 83-200-100 "Maures"
En zone de montagne ?		×	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?		X	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	X		
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?		×	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration?		×	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?		X	

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		×	
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 ?		×	
Dans un site ou sur des sols pollués ?		X	
Dans une zone de répartition des eaux ?		×	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle?		×	
Dans un site inscrit ?		×	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?		X	
D'un site classé ?		X	

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 <u>susceptible</u> d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veuillez compléter le tableau suivant : De quelle nature ? De quelle importance ? Oui Non Incidences potentielles Appréciez sommairement l'impact potentiel Aquifère capté en profondeur Engendre-t-il des prélèvements × d'eau? Si oui, dans quel milieu ? Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications × prévisibles des masses d'eau souterraines? Ressources Est-il excédentaire × en matériaux? Est-il déficitaire en matériaux? Si oui, utilise-t-il les × ressources naturelles du sol ou du soussol? Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la × biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques? Milieu naturel 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 ?

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

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?		X	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	×		Vibrations lors des travaux de réalisation du forage uniquement et très localement
	Engendre-t-il des émissions lumineuses? Est-il concerné par des émissions lumineuses?		×	
	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?		×	
Emissions	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?		×	
	Engendre-t-il des effluents ?		×	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?		×	

Patrimoine /	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?		X			
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol?		X			
approuvés	nces du projet identi ? Non X Si oui, décriv			ont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou :		
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 :						

n	.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les é égatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joi ne annexe traitant de ces éléments) :	effets ndre
Fc Pr	orage réalisé dans les règles de l'art par un foreur adhérent à la charte qualité des foreurs. élèvement utilisé pour les stricts besoins des cultures sur une surface lmitée (1,5 ha d'oliviers) en cas de sécheresse avérée.	
Aı	7. Auto-évaluation (facultatif) U regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluat	ion
er	nvironnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.	
	ojet non concerné par une évaluation environnementale, ce forage étant limité à une irrigation d'appoint avec des besoins u exprimés de l'ordre de 2 000 m3/an.	en
	8. Annexes	
8	8. Annexes 1 Annexes obligatoires	
8		
8	Objet Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	×
	Objet Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié; 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);	× ×
1	Objet Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié; 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); 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;	
1 2	Objet Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié; 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); 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	×
1 2 3	Objet Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié; Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (II peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe); 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; Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° al, 6° bl et cl, 7°, 9°,10°,11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° al et bl de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé; Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° al, 6° bl et cl, 7°, 9°,10°,11°, 12°, 13°, 22°, 32, 38°; 43° al et bl 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;	X
1 2 3 4	Objet Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié; Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (II peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe); 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; 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; 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	×

	Objet	
	5.5 • 76	
	9. Engagement et signature	
Je certifie sur l'honneur l'exactitue	de des renseignements ci-dessus 🔀	
Fait à STE-MAXIME	le, 19/11/2018	
	SCI DAUMASIMMO	
	94 Boulevard Maurice Barrès	
Signature	92200 NEUILLY SUR SEINE	
	RCS NANTERRE 812 377 943	