



Département du VAR

COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DRACENIE – PROVENCE- VERDON

**PROCEDURE D'UTILITE PUBLIQUE** – Protection des forages d'eau potable du site Sainte Anne pour **la Commune de DRAGUIGNAN**

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

**[Annexe 6: situation géographique par rapport à la zone Natura 2000 la plus proche](#)**

## **PROCEDURE D'UTILITE PUBLIQUE**

**PROTECTION DE CAPTAGE D'EAU**

**DESTINEE A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**DEPARTEMENT DU VAR**

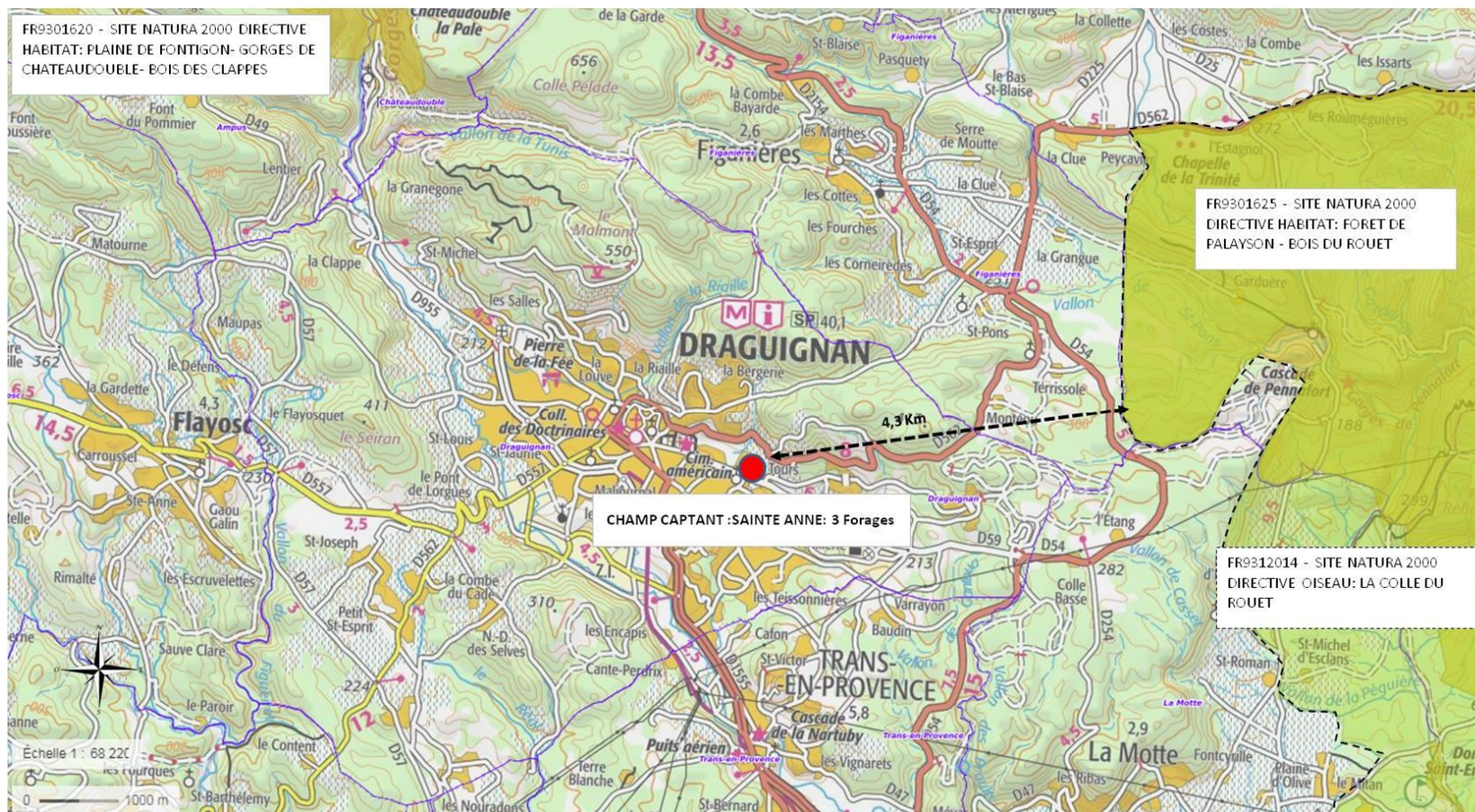
**COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION**

**DRACENIE PROVENCE VERDON**

**3 FORAGES DU SITE SAINTE ANNE - COMMUNE DE DRAGUIGNAN**

**DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS PREALABLE A  
LA REALISATION EVENTUELLE D'UNE EVALUATION  
ENVIRONNEMENTALE**

**[ANNEXE 6 : situation géographique par rapport à la zone  
Natura 2000 la plus proche](#)**



**Figure 1 : Localisation du captage et de la zone Natura 2000 la plus proche.**

- **Les sites Natura 2000 les plus proches sont :**
  - Le site FR9312014 directive oiseaux Colle du Rouet de 11 533 hectares
  - Le site FR9301625 directive habitat Forêt de Palayson, Bois du Rouet, qui recouvre pour partie la surface du site précédent de 5158 hectares (communes de Bagnols en Forêt, Callas, Fayence, La Motte, Le Muy, Puget Sur Argens, Roquebrune Sur Argens, Saint Paul en Forêt, Seillans).
  
- **Caractéristiques principales du Site d'Importance Communautaire au titre Natura 2000** FR9312014 directive oiseaux Colle du Rouet de 11 533 hectares

- Description générale (Diren PACA)

Le site présente une association de boisements, de diverses zones ouvertes ou semi-ouvertes, naturelles ou agricoles, où s'imbriquent des affleurements rocheux qui concourent fortement à l'intérêt et à l'originalité du site.

L'un des arguments initiaux majeurs pour l'intégration du site au réseau Natura 2000 fut la présence de l'Aigle de Bonelli, nicheur jusque dans les années 1990. Depuis, cette espèce ne niche plus sur le site mais des oiseaux sont régulièrement observés.

La richesse des milieux rupestres permet l'accueil de plusieurs oiseaux d'intérêt patrimonial. Le Grand-duc d'Europe est désormais connu comme nicheur et d'autres aires sont à rechercher. De même, l'Aigle royal et le Faucon pèlerin nichent sur le site (1 couple).

Bien que de faibles étendues, la présence de petites zones humides et de cours d'eaux apporte une richesse supplémentaire au site. Six hérons à valeur patrimoniale sont dénombrés, essentiellement au passage migratoire mais en faible effectif.

Bien qu'aucune donnée historique ne permet de le confirmer, le Bruant ortolan semble en fort déclin puisque seulement 2 à 3 couples ont été recensés en 2010. Il peut être considéré comme au bord de l'extinction dans le site, malgré la présence de milieux a priori favorables.

L'impact du passage du feu reste à évaluer (2300 ha incendiés en juillet 2003). Si ce n'est pas forcément le cas pour l'ensemble de l'écosystème, cet impact est souvent positif pour l'avifaune et pourrait dynamiser certaines espèces comme les pies-grièches.

Enfin, notons la présence d'une petite population de Rolliers d'Europe qui semble cantonnée aux abords de certains domaines agricoles. Cette population est à rattacher à celle qui occupe les bords de l'Argens et qui semble dynamique depuis une dizaine d'années. La prise en compte des besoins de l'espèce dans la gestion du site (ripisylves et bosquets tranquilles, postes de chasse et prairies), serait à même de conforter sa présence.

Département du VAR

COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DRACENIE – PROVENCE- VERDON

**PROCEDURE D'UTILITE PUBLIQUE** – Protection des forages d'eau potable du site Sainte Anne pour la **Commune de DRAGUIGNAN**

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

**Annexe 6: situation géographique par rapport à la zone Natura 2000 la plus proche**

- Liste des espèces d'oiseaux justifiant la désignation du site (annexe à l'arrêté du 3/03/2016, portant désignation du site du site Natura 2000)

1 - Liste des espèces d'oiseaux figurant sur la liste arrêtée le 16 novembre 2001 justifiant la désignation du site au titre de l'article L.414-1-II (1<sup>er</sup> alinéa) du code de l'environnement

A093	Aigle de Bonelli	<i>Hieraaetus fasciatus</i>
A091	Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>
A026	Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>
A246	Alouette lulu	<i>Lullula arborea</i>
A023	Bihoreau gris	<i>Nycticorax nycticorax</i>
A022	Blongios nain	<i>Ixobrychus minutus</i>
A072	Bondrée apivore	<i>Pernis apivorus</i>
A379	Bruant ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>
A084	Busard cendré	<i>Circus pygargus</i>
A021	Butor étoilé	<i>Botaurus stellaris</i>
A080	Circaète Jean-le-Blanc	<i>Circaetus gallicus</i>
A024	Crabier chevelu	<i>Ardeola ralloides</i>
A224	Engoulevent d'Europe	<i>Caprimulgus europaeus</i>
A103	Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>
A302	Fauvette pitchout	<i>Sylvia undata</i>
A215	Grand-duc d'Europe	<i>Bubo bubo</i>
A029	Héron pourpré	<i>Ardea purpurea</i>
A229	Martin-pêcheur d'Europe	<i>Alcedo atthis</i>
A073	Milan noir	<i>Milvus migrans</i>
A074	Milan royal	<i>Milvus milvus</i>
A338	Pie-grièche écorcheur	<i>Lanius collurio</i>
A255	Pipit rousseline	<i>Anthus campestris</i>
A231	Rollier d'Europe	<i>Coracias garrulus</i>

2 - Liste des autres espèces d'oiseaux migrateurs justifiant la désignation du site au titre de l'article L.414-1-II (2<sup>ème</sup> alinéa) du code de l'environnement

A085	Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis</i>
A155	Bécasse des bois	<i>Scolopax rusticola</i>
A153	Bécassine des marais	<i>Gallinago gallinago</i>
A113	Caille des blés	<i>Coturnix coturnix</i>
A211	Coucou geai	<i>Clamator glandarius</i>
A099	Faucon hobereau	<i>Falco subbuteo</i>
A304	Fauvette passerinette	<i>Sylvia cantillans</i>
A017	Grand Cormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>
A230	Guépier d'Europe	<i>Merops apiaster</i>
A249	Hirondelle de rivage	<i>Riparia riparia</i>
A252	Hirondelle rousseline	<i>Hirundo daurica</i>
A025	Héron garde-boeufs	<i>Bubulcus ibis</i>

Département du VAR  
COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DRACENIE – PROVENCE- VERDON  
**PROCEDURE D'UTILITE PUBLIQUE** – Protection des forages d'eau potable du site Sainte Anne pour la **Commune de DRAGUIGNAN**

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

**Annexe 6: situation géographique par rapport à la zone Natura 2000 la plus proche**

A136	Petit Gravelot	<i>Charadrius dubius</i>
A341	Pie-grièche à tête rousse	<i>Lanius senator</i>
A052	Sarcelle d'hiver	<i>Anas crecca</i>
A233	Torcol fourmilier	<i>Jynx torquilla</i>
A142	Vanneau huppé	<i>Vanellus vanellus</i>

- **Caractéristiques principales du Site d'Importance Communautaire au titre Natura 2000 :** FR9301625 directive habitat Forêt de Palayson, Bois du Rouet (communes de Bagnols en Forêt, Callas, Figanières, La Motte, Le Muy, Puget Sur Argens, Roquebrune Sur Argens, Saint Paul en Forêt, Seillans).

- Description générale (Diren PACA)

Le site comprend des milieux forestiers très diversifiés et diverses communautés amphibiennes méditerranéennes, dont les exceptionnelles mares cupulaires, creusées dans la rhyolite, et le fameux complexe marécageux de Catchéou.

Ces milieux hébergent des cortèges riches et intéressants d'espèces animales et végétales dont des populations importantes de Tortues d'Hermann et de Cistudes d'Europe

- Liste des types d'habitats naturels et des espèces de faune et flore sauvage justifiant la désignation du site (annexe à l'arrêté du 23/06/2014, portant désignation du site du site Natura 2000)

1 - Liste des habitats naturels justifiant la désignation du site et figurant en annexe de l'arrêté du 16 novembre 2001 modifié

3120	Eaux oligotrophes très peu minéralisées sur sols généralement sableux de l'ouest méditerranéen à Isoëtes spp.
3170	* Mares temporaires méditerranéennes
3290	Rivières intermittentes méditerranéennes du Paspalo-Agrostidion
4030	Landes sèches européennes
6220	* Parcours substeppiques de graminées et annuelles des Thero-Brachypodietea
6420	Prairies humides méditerranéennes à grandes herbes du Molinio-Holoschoenion
6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique
92A0	Forêts-galeries à Salix alba et Populus alba
92D0	Galeries et fourrés riverains méridionaux (Nerio-Tamaricetea et Securinegion tinctoriae)
9260	Forêts de Castanea sativa
9330	Forêts à Quercus suber
9340	Forêts à Quercus ilex et Quercus rotundifolia
9540	Pinèdes méditerranéennes de pins mésogéens endémiques

Département du VAR

COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION DRACENIE – PROVENCE- VERDON

**PROCEDURE D'UTILITE PUBLIQUE** – Protection des forages d'eau potable du site Sainte Anne pour la **Commune de DRAGUIGNAN**

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

**Annexe 6: situation géographique par rapport à la zone Natura 2000 la plus proche**

2 - Liste des espèces de faune et flore sauvages justifiant la désignation du site et figurant en annexe de l'arrêté du 16 novembre 2001 modifié

#### Amphibiens

*Aucune espèce mentionnée*

#### Invertébrés

1041	Cordulie à corps fin	<i>Oxygastra curtisii</i>
1065	Damier de la Succise	<i>Euphydryas aurinia</i>
1083	Lucane cerf-volant	<i>Lucanus cervus</i>
1088	Grand Capricorne	<i>Cerambyx cerdo</i>
6199 *	Écaille chinée	<i>Euplagia quadripunctaria</i>

#### Mammifères

1303	Petit rhinolophe	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
1304	Grand rhinolophe	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
1307	Petit Murin	<i>Myotis blythii</i>
1308	Barbastelle d'Europe	<i>Barbastella barbastellus</i>
1310	Minioptère de Schreibers	<i>Miniopterus schreibersii</i>
1323	Vespertilion de Bechstein	<i>Myotis bechsteinii</i>
1324	Grand Murin	<i>Myotis myotis</i>

#### Plantes

*Aucune espèce mentionnée*

#### Poissons

1138	Barbeau méridional	<i>Barbus meridionalis</i>
6147	Blageon	<i>Telestes souffia</i>

#### Reptiles

1217	Tortue d'Hermann	<i>Testudo hermanni</i>
1220	Cistude d'Europe	<i>Emys orbicularis</i>

\*Habitats ou espèces dont la protection est jugée prioritaire au sens de la directive 92/43/CEE.

Le projet n'aura aucune incidence sur ces sites Natura 2000.