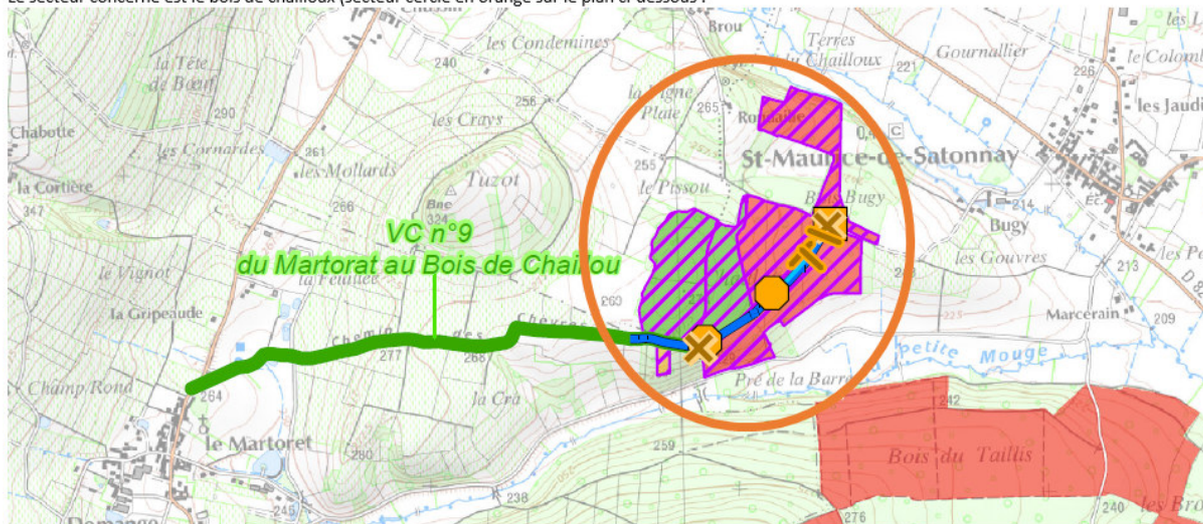


Dossier de création d'une route forestière sur les communes de Saint Maurice de Satonnay et Azé- 71.

Document complémentaire à la demande de dérogation de destruction d'espèce végétale protégée

En plus de Sigogne, la SHNA-OFAB, la LPO BFC et l'AOMSL ont été consultées sur les données concernant le zonage suivant :

Le secteur concerné est le bois de chailloux (secteur encerclé en orange sur le plan ci-dessous :



1. Données communiquées par la SHNA OFAB

| NOM_SCIENTIFIQUE | NOM_VERNACULAIRE | ANNEE_PREMIERE_OBS | ANNEE_DERNIERE_OBS | NB_ANNEE_OBS | NB_ANNEE_OBS_SANS | STATUT_REPRODUCTEUR | EFFECTIF_MAX_ADULTES_IND | EFFECTIF_MAX_ADULTES_IND_ANNEE | EFFECTIF_MAX_ADULTES | EFFECTIF_MAX_ADULTES_ANNEE | NB_ANNEE_MOYENNE_SANS | RARETE | DETERMINANTE | LR_BOU | PN_FRANCE | DIR_HAB |
|------------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------|--------|--------------|--------|-----------|---------|
| Egretta garzetta (Linnaeus, 1766) | Aigrette garzette | 2019 | 2019 | 1 | 1 | | 1 | 2019 | 1 | 2019 | 1 | C | Det | VU | No-3 | Do-1 |
| Buteo buteo (Linnaeus, 1758) | Buse variable | 2009 | 2009 | 1 | | Probable | 2 | 2009 | 2 | 2009 | | CCC | | LC | No-3 | |
| Oriolus oriolus (Linnaeus, 1758) | Loriot d'Europe | 2009 | 2009 | 1 | | | 1 | 2009 | 1 | 2009 | | CC | | LC | No-3 | |
| Emberiza citrinella Linnaeus, 1758 | Bruant jaune | 2009 | 2009 | 1 | | Possible | 1 | 2009 | 1 | 2009 | | CCC | | VU | No-3 | |
| Emberiza cirulus Linnaeus, 1766 | Bruant zizi | 2009 | 2009 | 1 | | Probable | 2 | 2009 | 2 | 2009 | | CC | | LC | No-3 | |
| Ardea cinerea Linnaeus, 1758 | Héron cendré | 2001 | 2001 | 1 | | Possible | 1 | 2001 | 1 | 2001 | | CCC | | LC | No-3 | |
| Buteo buteo (Linnaeus, 1758) | Buse variable | 2001 | 2001 | 1 | | Possible | 1 | 2001 | 1 | 2001 | | CCC | | LC | No-3 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|------|------|---|---|----------|---|------|------|------|------|-----|-----|----|-------|-----------------|
| Rallus aquaticus Linnaeus, 1758 | Râle d'eau | 2001 | 2001 | 1 | | Possible | 2 | 2001 | 2 | 2001 | | AC | Det | DD | | Do-22 |
| Columba palumbus Linnaeus, 1758 | Pigeon ramier | 2001 | 2001 | 1 | | Possible | 1 | 2001 | 1 | 2001 | | CCC | | LC | | Do-21, Do-31 |
| Streptopelia turtur (Linnaeus, 1758) | Tourterelle des bois | 2001 | 2001 | 1 | | Possible | 1 | 2001 | 1 | 2001 | | CCC | | VU | | Do-22 |
| Certhia brachydactyla C.L. Brehm, 1820 | Grimpereau des jardins | 2001 | 2001 | 1 | | Possible | 1 | 2001 | 1 | 2001 | | CCC | | LC | No-3 | |
| Sylvia atricapilla (Linnaeus, 1758) | Fauvette à tête noire | 2001 | 2001 | 1 | | Possible | 1 | 2001 | 1 | 2001 | | CCC | | LC | No-3 | |
| Lophophanes cristatus (Linnaeus, 1758) | Mésange huppée | 2001 | 2001 | 1 | | Possible | 1 | 2001 | 1 | 2001 | | C | | LC | No-3 | |
| Anthocharis cardamines (Linnaeus, 1758) | Aurore | 2020 | 2020 | 1 | 1 | | | 2020 | | 2020 | | CC | | LC | | |
| Coturnix coturnix (Linnaeus, 1758) | Caille des blés | 2020 | 2020 | 1 | 1 | | | 1 | 2020 | 1 | 2020 | 1 | CC | | DD | Do-22 |
| Streptopelia turtur (Linnaeus, 1758) | Tourterelle des bois | 2020 | 2020 | 1 | 1 | Revoir | | 2020 | | 2020 | | CCC | | VU | | Do-22 |
| Natrix maura (Linnaeus, 1758) | Couleuvre vipérine | 2020 | 2020 | 1 | 1 | | | 2020 | | 2020 | | R | Det | NT | Nar-3 | |

La SHNA n'a pas mené d'étude spécifique sur le secteur.

Les données de Crapaud sonneur à ventre jaune les plus proches sont à juste 2 km à l'ouest. L'espèce peut potentiellement être présente sur le secteur même sans observation connue à ce jour.

La présence de la Couleuvre vipérine est à remarquer.

2. Information communiquées par la LPO BFC

Réponse de la LPO BFC à notre requête :

« Bonjour,

Je vous recontacte afin de vous faire un retour sur votre demande concernant votre projet de route sur la commune de Saint Maurice de Satonnay et Azé.

Après avoir interrogé notre base de données, il s'avère que dans la zone cerclée en orange, nous n'avons aucune donnée.

J'ai donc élargi un peu le périmètre de recherche (un peu plus que l'emprise de la carte présentée dans votre mail d'origine). Nous avons environ 80 données oiseaux dans ce périmètre. A proximité de votre secteur, sur la commune d'Igé, il y a notamment une donnée d'un couple de Grand Corbeau début mars 2021. Il y a également une donnée de Cigogne noire adulte observée fin juin 2021 au niveau du Bois de la Roche. Enfin, nous avons une donnée d'Aigle criard (équipé d'une balise GPS) qui a survolé le secteur lors de sa migration en novembre 2019. En dehors de ces observations, le cortège recensé dans notre base de données dans ce secteur est un cortège plutôt commun. Vu la nature du projet et les données faune en notre possession, il ne devrait pas y avoir d'enjeux majeurs.

Je reste à votre disposition pour toutes demande d'informations complémentaires.

Cordialement

Matthieu ROBERT

Chargé d'études

LPO Bourgogne-Franche-Comté / Comité Territorial de Côte-d'Or

Siège social - Espace Mennétrier - 3, allée Célestin Freinet - 21240 Talant

Tel : 03 80 56 27 02 (standard) »

Ces éléments permettent de conclure que le projet n'aura pas d'impact négatif sur l'avifaune.

3. Information issues de l'AOMSL en direct

Contact pris avec l'AOMSL par téléphone le 01/09/2022

L'AOMSL avait rencontré le Technicien forestier territorial en amont du projet de desserte pour faire un point sur les enjeux liés à la faune.

La consultation des bases de données de l'AOMSL n'avait alors pas fait ressortir d'espèces rares à enjeux sur le secteur.

Les observations de l'AOMSL sont d'ailleurs dans la BBF et dans SIGOGNE. Le contact téléphonique a permis de s'assurer qu'il n'y avait pas de données nouvelles qui auraient pu changer le contexte local.

S'il n'y pas d'espèces rares à enjeux sur ce secteur sur les groupes taxonomiques que traite l'association. Certaines espèces à fort enjeux sont présentes mais à une distance importante de plusieurs kilomètres (Aigle botté, Circaète Jean le Blanc), le projet de desserte n'ayant pas alors d'influence.

Extraction SIGOGNE des espèces à enjeux

| Nom vernaculaire | Nom scientifique | LR FR | LR B | Réglementaire Intitulé(s) et article(s) | Année dernière observation | Chef de file | Meilleure précision | Nicheur | Restriction grand public | Lien LR régional |
|---|---|--------|------|--|----------------------------|--------------|--------------------------------------|---------|--|----------------------|
| Sonneur à ventre jaune (Le) | Bombina variegata (Linnaeus, 1758) | V U | NT | Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (Article 2) | 2012 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | | | |
| Écrevisse à pieds blancs (L'), Écrevisse à pattes blanches (L'), Écrevisse pallipède (L') | Austropotamobius pallipes (Lereboullet, 1858) | V U | EN | Protection des écrevisses autochtones sur le territoire français métropolitain (Article 1) | 2013 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | | Communale | |
| Orchis des marais | Anacamptis palustris (Jacq.) R.M.Bateman, Pridgeon & M.W.Chase, 1997 | V U | RE | Liste des espèces végétales protégées en région Franche-Comté (Article 1) | 1966 | CBNB P | Moyennement précis (niveau communal) | | | Lien |
| Gymnadenie odorante, Orchis odorant | Gymnadenia odoratissima (L.) Rich., 1817 | V U | EN | Liste des espèces végétales protégées en région Franche-Comté (Article 1) | 1987 | CBNB P | Moyennement précis (niveau communal) | | | Lien |
| Hermite (L'), Ermite (L') | Chazara briseis (Linnaeus, 1764) | V U | CR | | 1985 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | | Communale, Grille 5x5 km | Lien |
| Minioptère de Schreibers | Miniopterus schreibersii (Kuhl, 1817) | V U | RE | Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de | 1962 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | | Communale, Grille 5x5 km | |

| leur protection (Article 2) | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|----|----|--|------|-----------|--------------------------------------|---------------------------|
| Lin des Alpes, Lin français | Linum leonii F.W.Schultz, 1838 | NT | EN | Liste des espèces végétales protégées en région Bourgogne (Article 1) | 1971 | CBNB P | Moyennement précis (niveau communal) | Lien |
| Campagnol amphibie, Rat d'eau | Arvicola sapidus Miller, 1908 | NT | NT | Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (Article 2) | 2011 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | |
| | Mustela putorius Linnaeus, 1758 | NT | NT | | 1982 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | |
| Murin de Bechstein | Myotis bechsteini (Kuhl, 1817) | NT | VU | Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (Article 2) | 2009 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | |
| Noctule de Leisler | Nyctalus leisleri (Kuhl, 1817) | NT | NT | Liste des mammifères terrestres protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (Article 2) | 2009 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | |
| Lapin de garenne | Oryctolagus cuniculus (Linnaeus, 1758) | NT | NT | | 2008 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | |
| Couleuvre vipérine (La) | Natrix maura (Linnaeus, 1758) | NT | NT | Listes des amphibiens et des reptiles protégés sur l'ensemble du territoire français et les modalités de leur protection (Article 3) | 2012 | SHNA | Moyennement précis (niveau communal) | Communale |

Cette extraction apporte quelques données supplémentaires aux listes communiquées par la SHNA et la LPO. Pour les chiroptères, il n'a pas été observé de dendromicrohabitats sur l'emprise du projet qui pourraient les accueillir. Pour les espèces de milieux aquatiques (Couleuvre vipérine, écrevisse à pattes blanches, Campagnol amphibie), elles sont liées au cours d'eau au sud du massif forestier et ne seront donc pas impactés par les travaux ni par le projet finalisé. Le papillon Hermite dont l'observation est à la maille de 5x5km est une espèce de milieu ouvert et n'est donc pas concerné par le projet de création de route, si ce n'est que le projet créera des lisières qui pourrait lui être plus propice.

5. Conclusion

Lors de la visite sur le site pour le diagnostic écologique du site, essentiellement en lien avec la Prénanthe pourpre, il n'a pas été remarqué d'autres espèces à enjeux sur le site ni d'habitat d'espèces à enjeux.

Les données collectées auprès des bases de données accessible à la demande ont permis de lister la présence au moins dans les environs de certaines espèces à enjeux.

Concernant ces espèces, les travaux n'auront aucun effet négatif.

Sur l'aspect sonneur, non recensé sur le site, des surcreusements de fossés sont prévus, créant des milieux qui lui seront favorables ; par ailleurs les eaux collectées par les fossés seront conduites par un passage busé traversant la route forestière (tronçon nouveau) dans un creux naturel qui servira de stockage (petite mare temporaire), pendant la période pluvieuse et qui se déversera naturellement par son trop plein naturel dans le coteau parcelle.

Fait à Dijon le 01/09/2022

Rédigé par Bertrand BARRÉ, référent environnement de l'agence ONF Bourgogne-Est

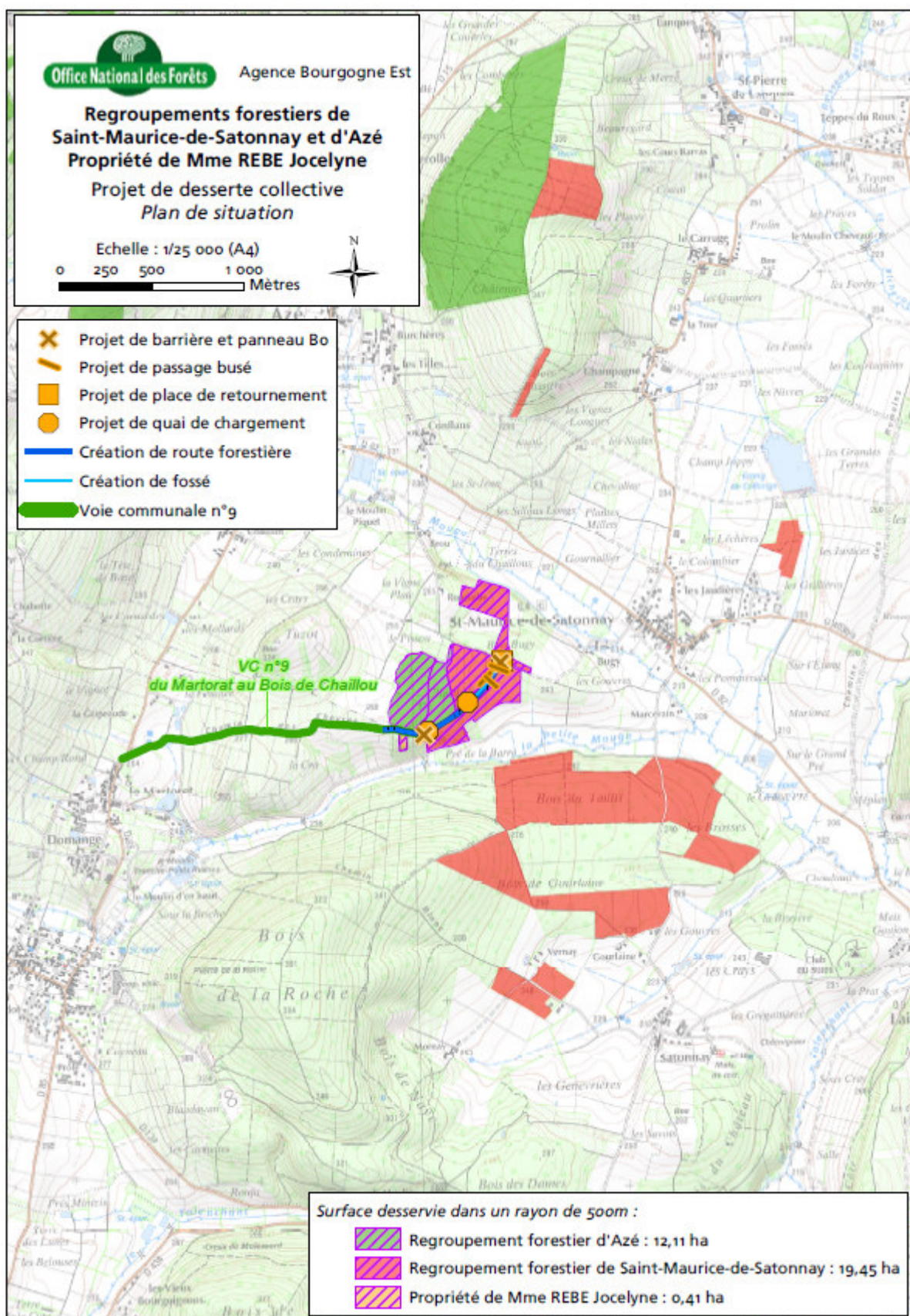
*Validé par Le directeur d'agence Bourgogne Est
Par délégation, l'Adjoint*



Olivier BÉNÉ

6. ANNEXES

Plan de situation du projet



Plan cadastrale sur projet

