

## **CHAPITRE 8 : EVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000**



## SOMMAIRE DU CHAPITRE 8 :

1. Les sites Natura 2000 les plus proches de l'aire d'étude .....	396
1.1. Présentation de la zone de protection spéciale (ZPS) de Seine Saint-Denis (FR1112013) 396	
1.2. Espèces d'oiseaux à l'origine de la désignation de la ZPS .....	396
1.3. Espèces protégées au titre de la désignation ZPS du site présentes dans l'aire d'étude.	397
1.4. Document d'objectif (DOCOB).....	397
2. Impacts potentiels et mesures .....	399
3. Compatibilité avec le DOCOB .....	399

# 1. LES SITES NATURA 2000 LES PLUS PROCHES DE L'AIRE D'ETUDE

Le site Natura le plus proche de la zone du projet est la ZPS FR1112013 « Sites de Seine-Saint-Denis ».

## 1.1. PRESENTATION DE LA ZONE DE PROTECTION SPECIALE (ZPS) DE SEINE SAINT-DENIS (FR1112013)

Le département de Seine-Saint-Denis accueille sur son territoire un site du réseau Natura 2000 désigné au titre de la directive oiseaux. Il est composé de 14 entités classées en ZPS représentant une superficie totale de 1 157 hectares.

Le tableau ci-dessous présente la liste des entités et leur distance avec l'aire d'étude :

Liste des entités	Distance avec l'aire d'étude
1. Parc départemental de la Courneuve	8 km
2. Parc départemental de l'île Saint-Denis	8 km
3. Parc départemental du Sausset	16,5 km
4. Bois de la Tussion	18,5 km
5. Parc départemental de la Fosse Maussoin,	17 km
6. Parc départemental Jean Moulin les Guilands	4 km
7. Parc départemental de la Haute Isle	16,5 km
8. Promenade de la Dhuis	18,5 km
9. Plateau d'Avron	13 km
10. Parc des Beaumonts à Montreuil	5 km
11. Bois de Bernouille à Coubron	17 km
12. Forêt de Bondy	17 km
13. Parc national de Sevrans/ de la Poudrerie	17,5 km
14. Bois des Ormes	17 km

Tableau 1 : Liste des entités des sites de Seine-Saint-Denis (Source : INPN)

Les entités les plus proches à vol d'oiseau sont donc :

- le parc départemental Jean Moulin des Guilands situé à 4 km à l'est de l'aire d'étude,
- le parc des Beaumonts à Montreuil situé à 5 km à l'est de l'aire d'étude.

## 1.2. ESPECES D'OISEAUX A L'ORIGINE DE LA DESIGNATION DE LA ZPS

Les espèces pour lesquelles le site a été désigné sont présentées dans le tableau ci-dessous.

Code	Nom latin	Nom vernaculaire	Statut	Etat de la population	Evaluation de la population sur le site
A229	<i>Alcedo atthis</i>	Martin pêcheur	Résidente	Commune	C
A222	<i>Asio flammeus</i>	Hibou des marais	Migrateur hivernant	Très rare	D
			Etape migratoire	Rare	
A021	<i>Botaurus stellaris</i>	Butor étoilé	Migrateur hivernant	Très rare	D
			Etape migratoire	Rare	
A082	<i>Circus cyaneus</i>	Busard Saint-Martin	Migrateur hivernant	Très rare	D
A084	<i>Circus pygargus</i>	Busard cendré	Etape migratoire	Très rare	D
A236	<i>Dryocopus martius</i>	Pic mar	Résidente	Très rare	D
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>	Blongios nain	Migrateur nicheur	3 couples	C
A338	<i>Lanius collurio</i>	Pie-grièche écorcheur	Etape migratoire	Commune	C
A272	<i>Luscinia svecica</i>	Gorge-bleue à miroir	Etape migratoire	Très rare	D
A072	<i>Pernis apivorus</i>	Bondrée apivore	Migrateur nicheur	Rare	C

C : site important pour cette espèce (inférieur à 2 %), D : espèce présente mais non significative

Tableau 2 : Liste des espèces d'oiseaux justifiant la désignation ZPS des sites de Seine-Saint-Denis (Source : INPN)

### 1.3. ESPECES PROTEGEES AU TITRE DE LA DESIGNATION ZPS DU SITE PRESENTES DANS L'AIRE D'ETUDE

Aucune espèce de la liste ci-dessus n'a été observée dans l'aire d'étude.

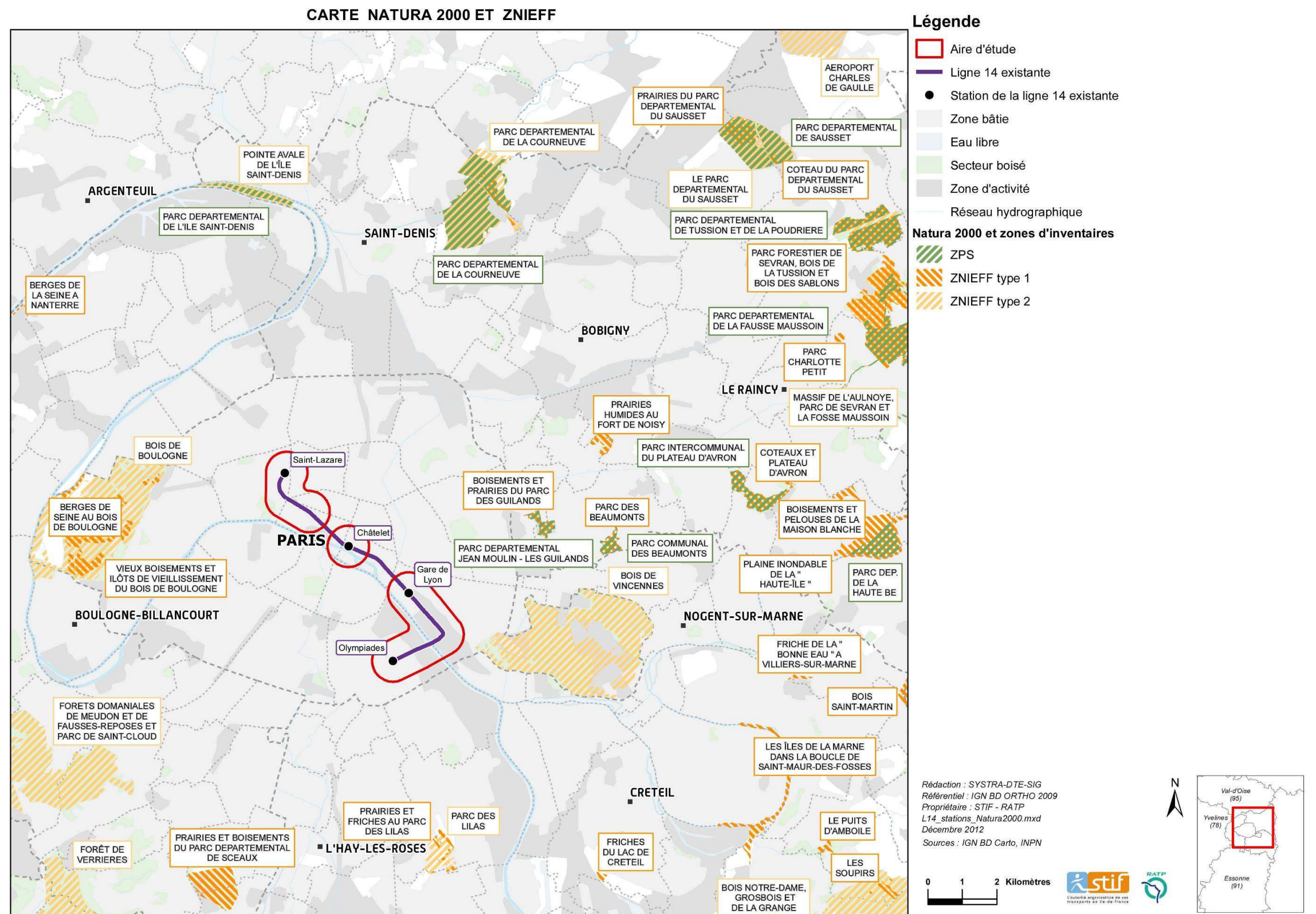
### 1.4. DOCUMENT D'OBJECTIF (DOCOB)

Le document d'objectif sur le site Natura 2000 de Seine-Saint-Denis a été validé en 2011. Les objectifs fixés dans ce document sont :

- Poursuivre et améliorer la gestion en faveur des milieux et des espèces remarquables Natura 2000 ;
- Fréquentation du public en adéquation avec la conservation des espèces et des habitats ;
- Maîtriser les impacts des plans et projets urbains et d'aménagement sur et à proximité du site et améliorer la connectivité du réseau d'entités qui composent le site Natura 2000 ;
- Développer des actions de valorisation du site et de sensibilisation de l'environnement.

#### DOCOB

Ce **document** établit l'état des lieux naturels et socio-économiques de la zone. Puis, il fixe les **objectifs** de gestion de la réserve dans un souci de conservation du patrimoine naturel, d'information et de sensibilisation du public.



Carte 30 : Sites et inventaires du milieu naturel (Sources : SYSTRA / INPN)

## 2. IMPACTS POTENTIELS ET MESURES

### Incidences sur les espèces d'intérêt communautaire

Aucune espèce d'intérêt communautaire à l'origine de la désignation du site n'est présente sur les zones de travaux aux abords des stations de la ligne 14. Les espaces à caractère naturel ne sont pas favorables aux espèces d'oiseaux de ce site Natura 2000.

### Incidences sur les axes de déplacement de l'avifaune

Concernant les espèces migratrices ou utilisant la Seine comme corridor entre leur lieu de repos et de nourrissage, les travaux étant souterrain ou se déroulant au minimum à plus de 200 m de la Seine, ils n'auront pas d'incidence sur les axes de déplacement de l'avifaune.

### Les mesures

Les travaux ne porteront pas atteinte à la conservation du site et des espèces donc aucune mesure n'est préconisée.

## 3. COMPATIBILITE AVEC LE DOCOB

Le projet est situé à environ 4 kilomètre du site Natura 2000.

Il n'a pas d'impact sur les espèces d'intérêt communautaire à l'origine de la désignation du site ni sur les axes de déplacement.

**Le projet est donc compatible avec les objectifs fixés dans le DOCOB.**

### Conclusion

Il n'y a ni SIC (Site d'Intérêt Communautaire), ni ZSC (Zone Spéciale de Conservation), ni ZPS (Zone de Protection Spéciale) dans l'aire d'étude.

Le site Natura 2000 le plus proche de l'aire d'étude est situé à environ 4 km : il s'agit de la ZPS « Sites de Seine-Saint-Denis ».

**Du fait de sa nature, le projet n'engendrera aucun impact sur ce site Natura 2000. Il ne coupera aucune continuité écologique et ne sera aucunement en connexion avec un site Natura2000.**

**Le projet est compatible avec le DOCOB existant sur le site Natura 2000 FR1112013.**