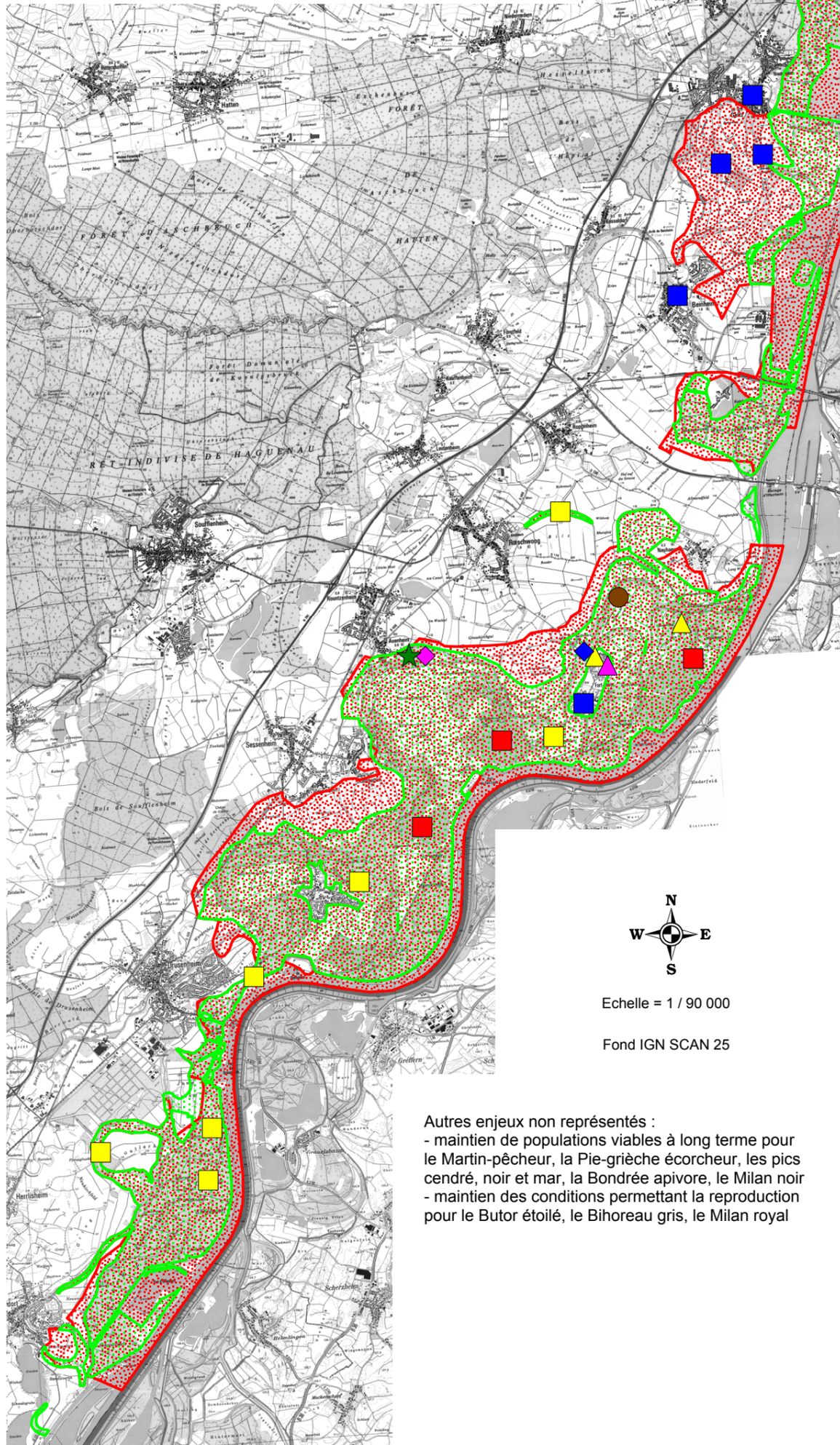
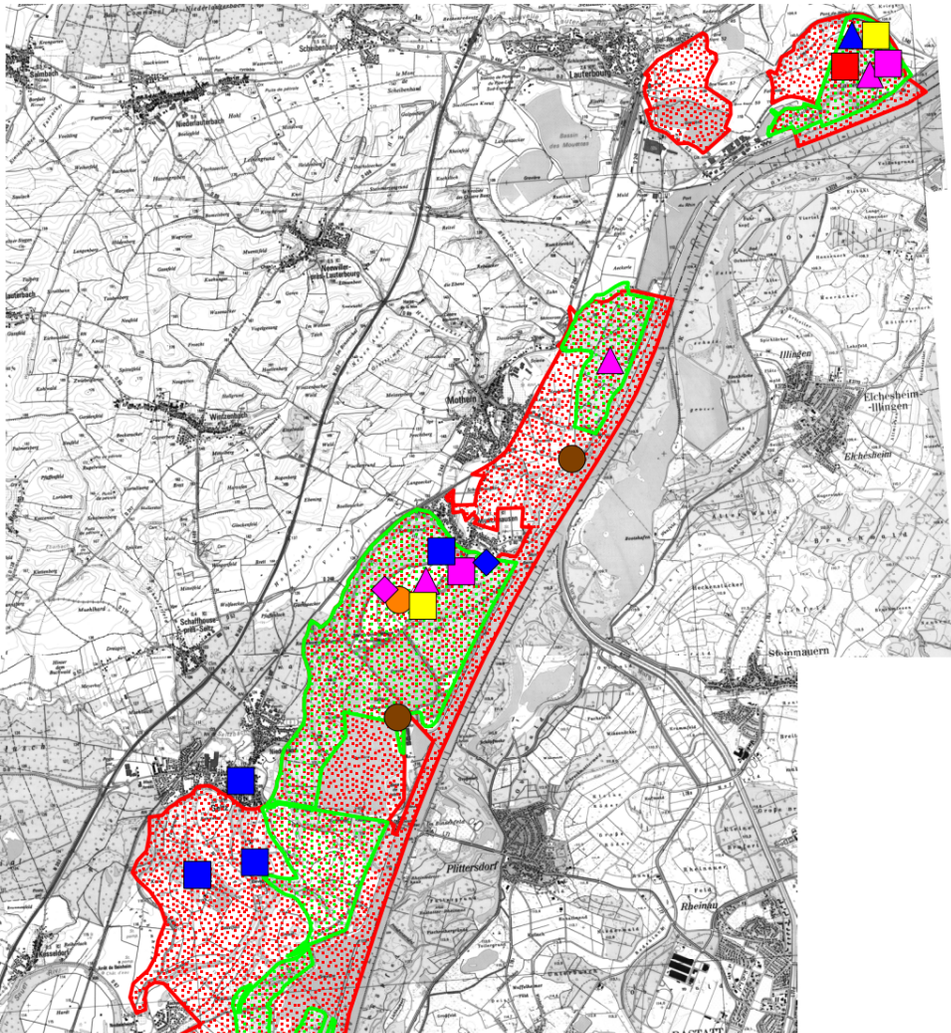


Secteur 1 : Lauterbourg à Offendorf

Principaux enjeux pour les espèces d'intérêt communautaire



Direction Régionale de l'Environnement
ALSACE



- Cuivré des marais : maintien des populations, prise en compte dans la gestion des habitats favorables, amélioration des connaissances
- Azuré des paluds : prise en compte dans la gestion des stations actuelles, rétablissement de populations viables
- ▲ Sonneur à ventre jaune : maintien des populations dans la basse Moder, amélioration des connaissances
- ▲ Triton crêté : maintien des populations actuelles, amélioration des connaissances sur les sites peu suivis
- ▲ Cistude d'Europe : réussir la réintroduction de l'espèce
- ◆ Unio crassus : maintien et rétablissement des populations dans la basse Moder et le delta de la Sauer, amélioration des connaissances indispensable
- ◆ Vertigo moulinsiana : amélioration des connaissances indispensable, maintien/rétablissement des populations
- ★ Ache rampante : sauvegarde de la dernière station connue en Alsace
- Avifaune des roselières : maintien/amélioration des conditions pour la reproduction (Blongios nain, Busard des roseaux, Marouette ponctuée)
- Sterne pierregarin : maintien de populations viables à long terme
- Cigogne blanche : maintien de populations viables à long terme
- Gorgebleue : maintien d'une population reproductrice



Echelle = 1 / 90 000

Fond IGN SCAN 25

Autres enjeux non représentés :
 - maintien de populations viables à long terme pour le Martin-pêcheur, la Pie-grièche écorcheur, les pics cendré, noir et mar, la Bondrée apivore, le Milan noir
 - maintien des conditions permettant la reproduction pour le Butor étoilé, le Bihoreau gris, le Milan royal

- ZSC Secteur alluvial "Rhin - Ried - Bruch de l'Andlau", Bas-Rhin
- ZPS Vallée du Rhin de Lauterbourg à Strasbourg