

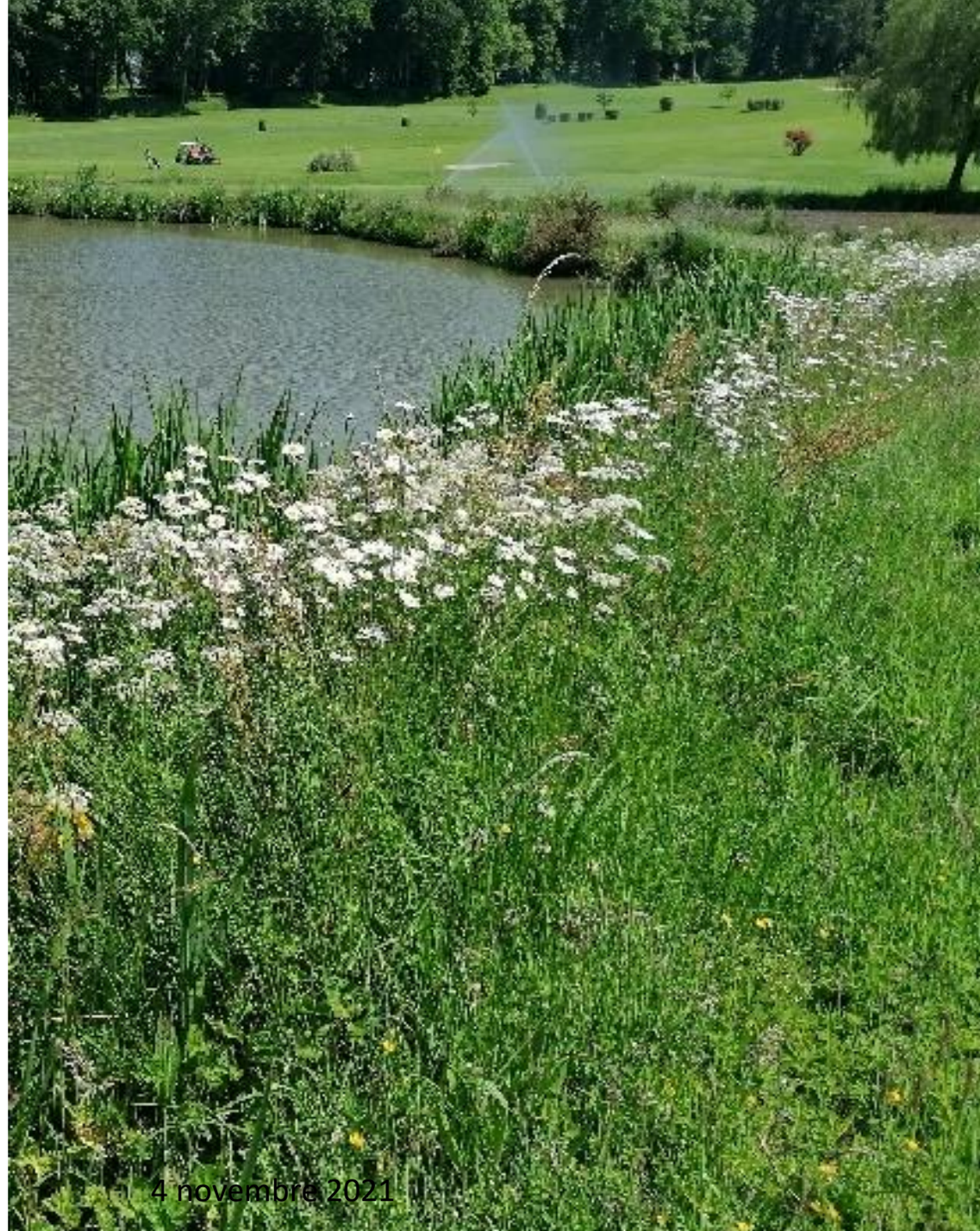


Programme golf pour la biodiversité

Niveau Bronze

Golf de BoisGelin – Pléhédél - Année

2021



4 novembre 2021

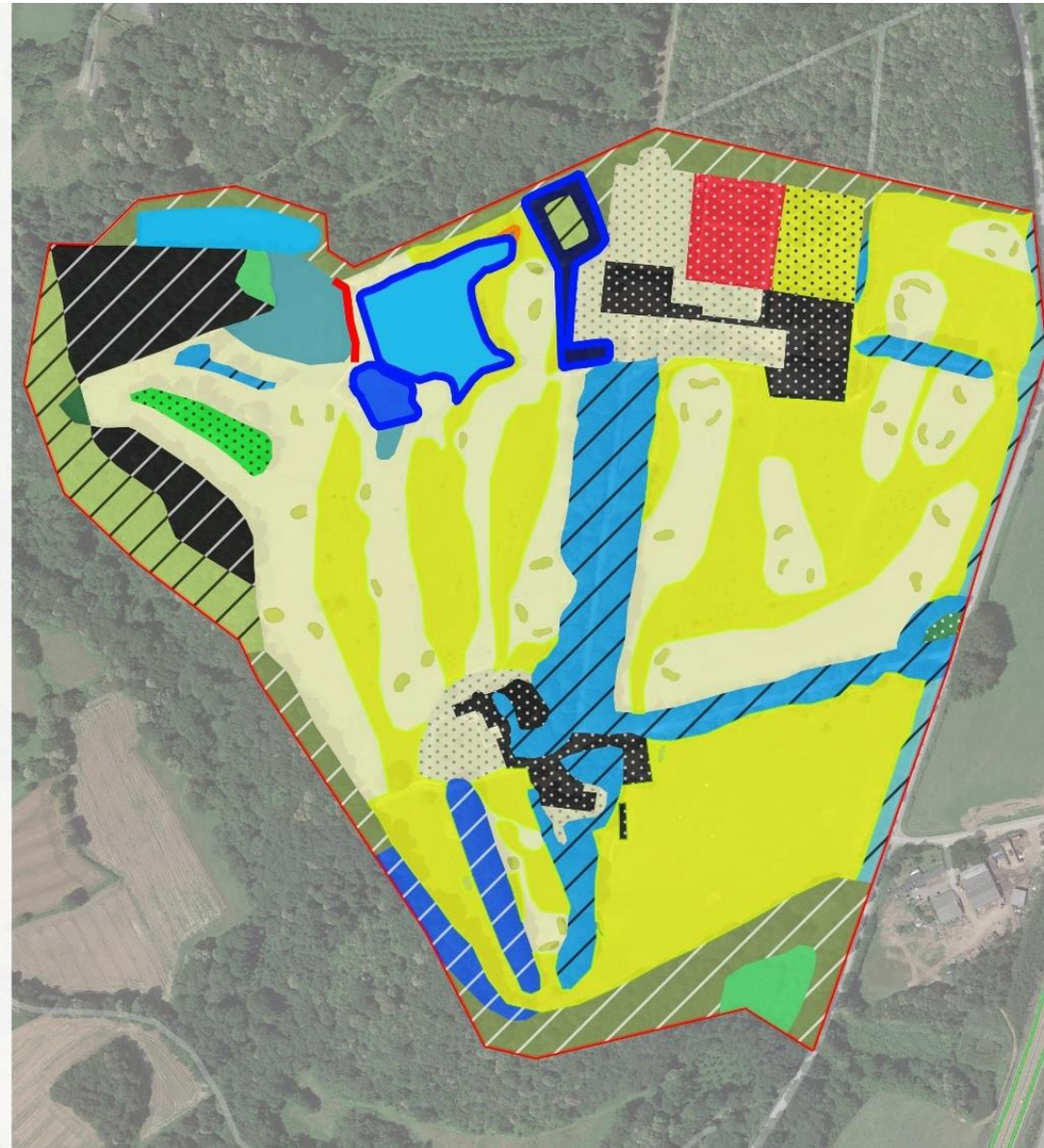
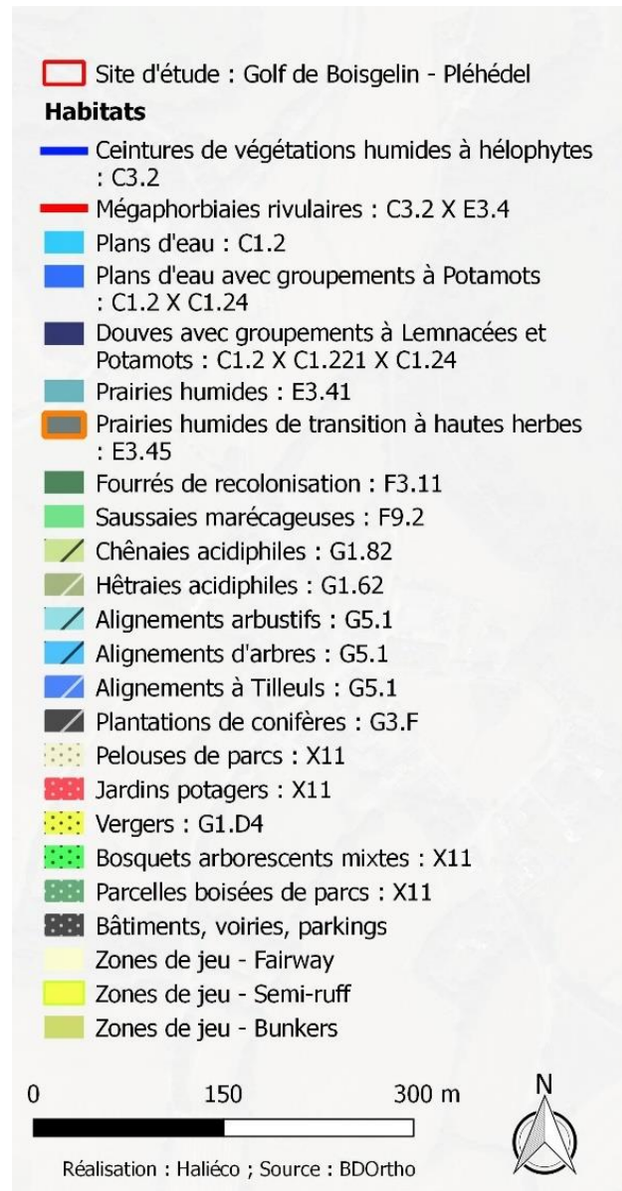
Introduction - objectifs

- Inventaires de plusieurs groupes indicateurs (présence zones humides conduit à recenser 2 groupes supplémentaires) => mise en place de protocoles adaptés et « légers »
- Premier bilan patrimonial du site
- Evaluation des actions de gestion déjà favorables à la biodiversité
- Propositions d'amélioration de la gestion ou des connaissances



Habitats

- **8 habitats caractéristiques de zones humides (végétations aquatiques et hygrophiles), dont 1 d'intérêt communautaire, les douves avec groupements à Lemnacées et Potamots.**



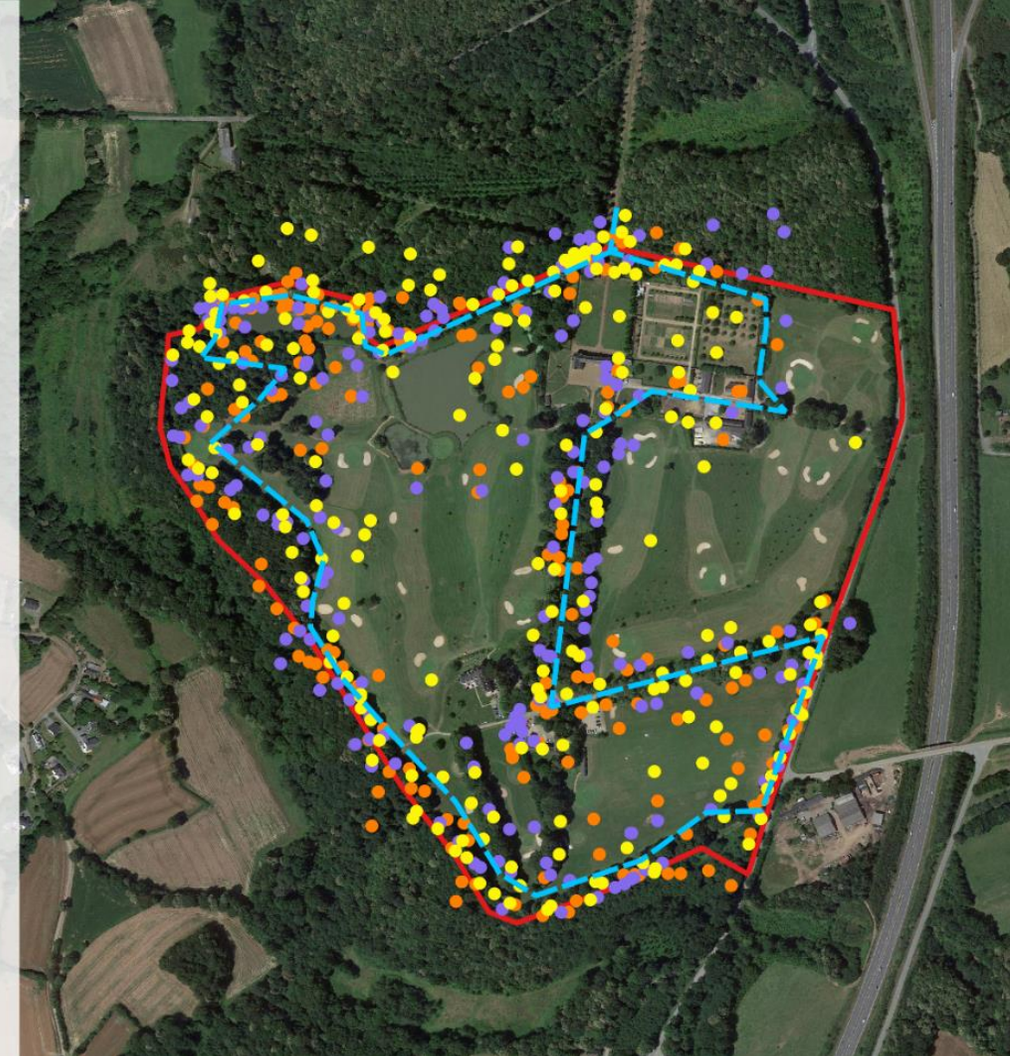
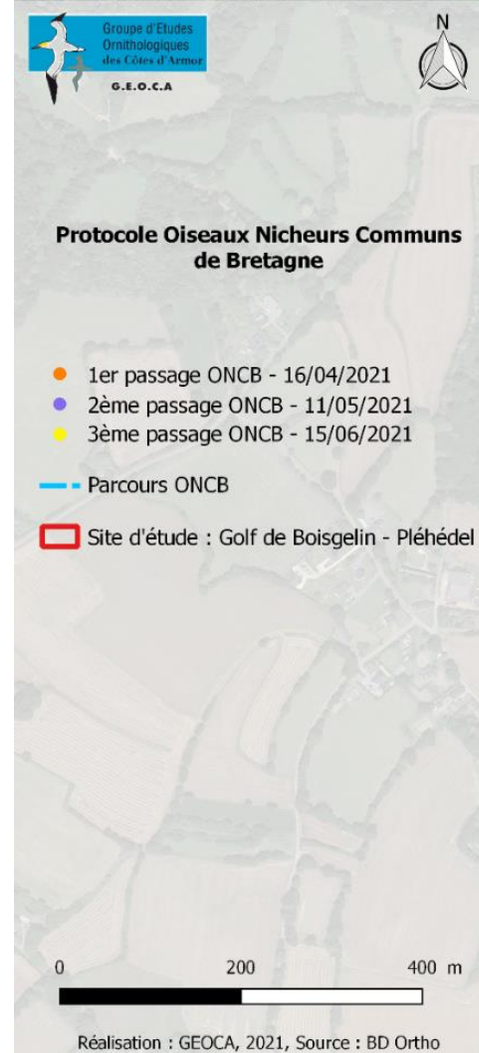
Flore

- **165 espèces végétales recensées**
- **Aucune espèce jugée patrimoniale sur le périmètre**
- **6 sont considérées comme invasives avérées ou potentielles invasives**



Oiseaux

- 51 espèces contactées sur la zone d'étude
- 47 espèces nicheuses (possibles, probables ou certaines)



Oiseaux

- **15 espèces nicheuses patrimoniales**
- **Intérêt surtout lié aux milieux forestiers et lisières (Pics, Pigeon colombin, ...)**



Papillons de jour (Rhopalocères)

- **20 espèces observées (1/3 des espèces du département)**
- **Peuplement relativement commun – aucune espèce patrimoniale ou menacée**
- **Habitats boisés favorables (Tabac d'Espagne) mais prairies assez pauvres au final**



Amphibiens

- **7 espèces observées**
- **2 espèces patrimoniales (Rainette verte et Triton alpestre)**
- **Très belle diversité et des peuplements importants (Crapaud commun...)**



Libellules

- **20 espèces observées (entre 1/3 et 1/2 des espèces du département)**
- **Peuplement relativement commun – aucune espèce patrimoniale ou menacée**
- **Belle diversité liée à la diversité des zones humides et de la végétation aquatique (3 espèces de naïade, belles populations de plusieurs espèces...)**



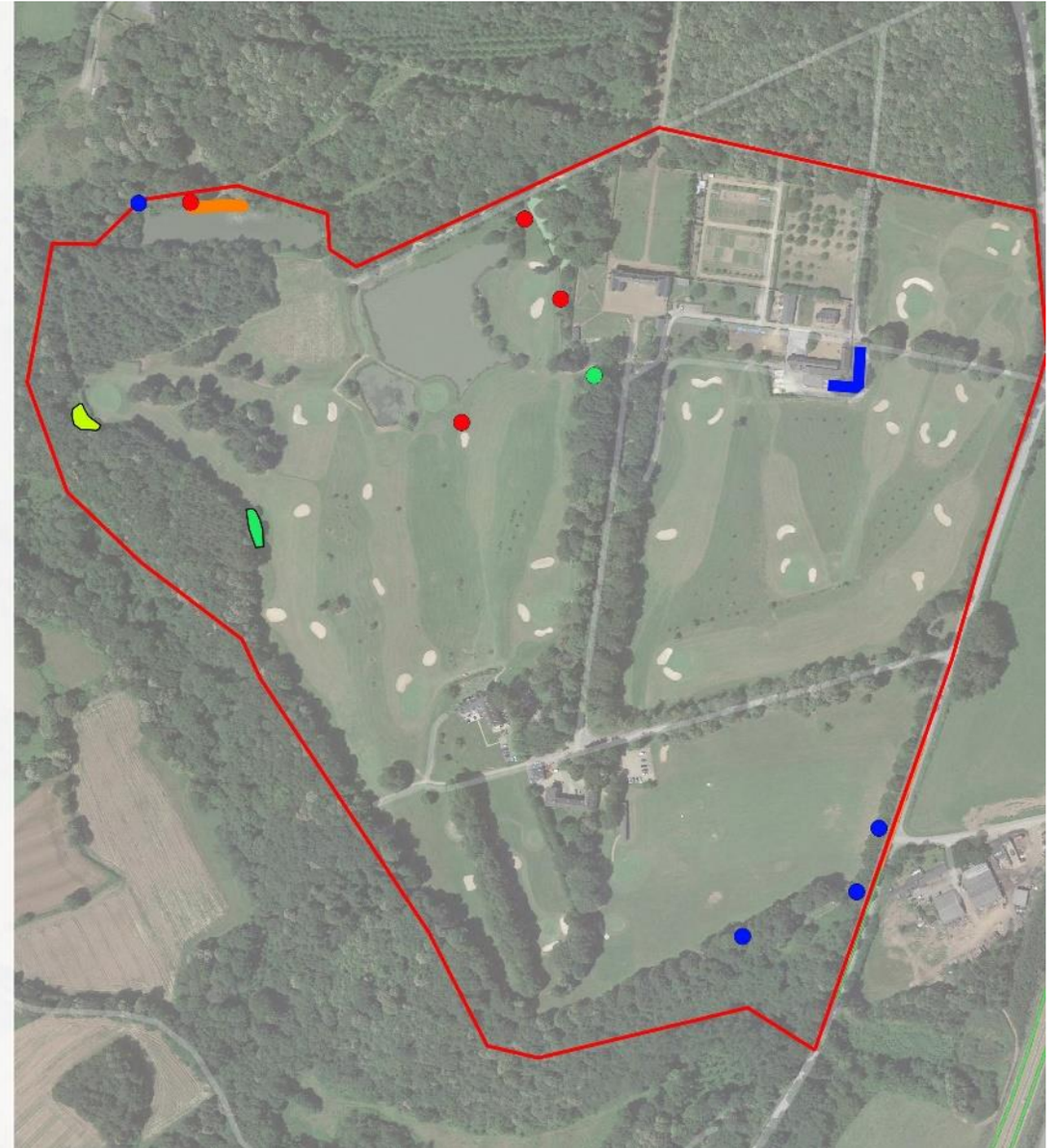
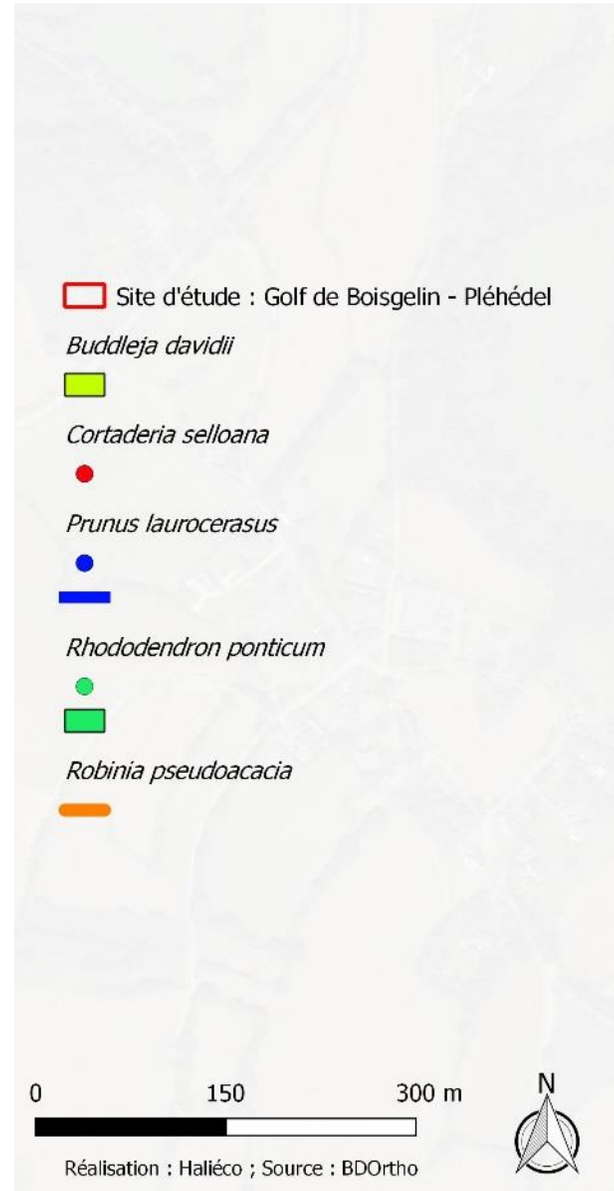
Espèces exotiques

- **Plusieurs animaux (Frelon asiatique, Tortue de Floride, Ragondin...)**



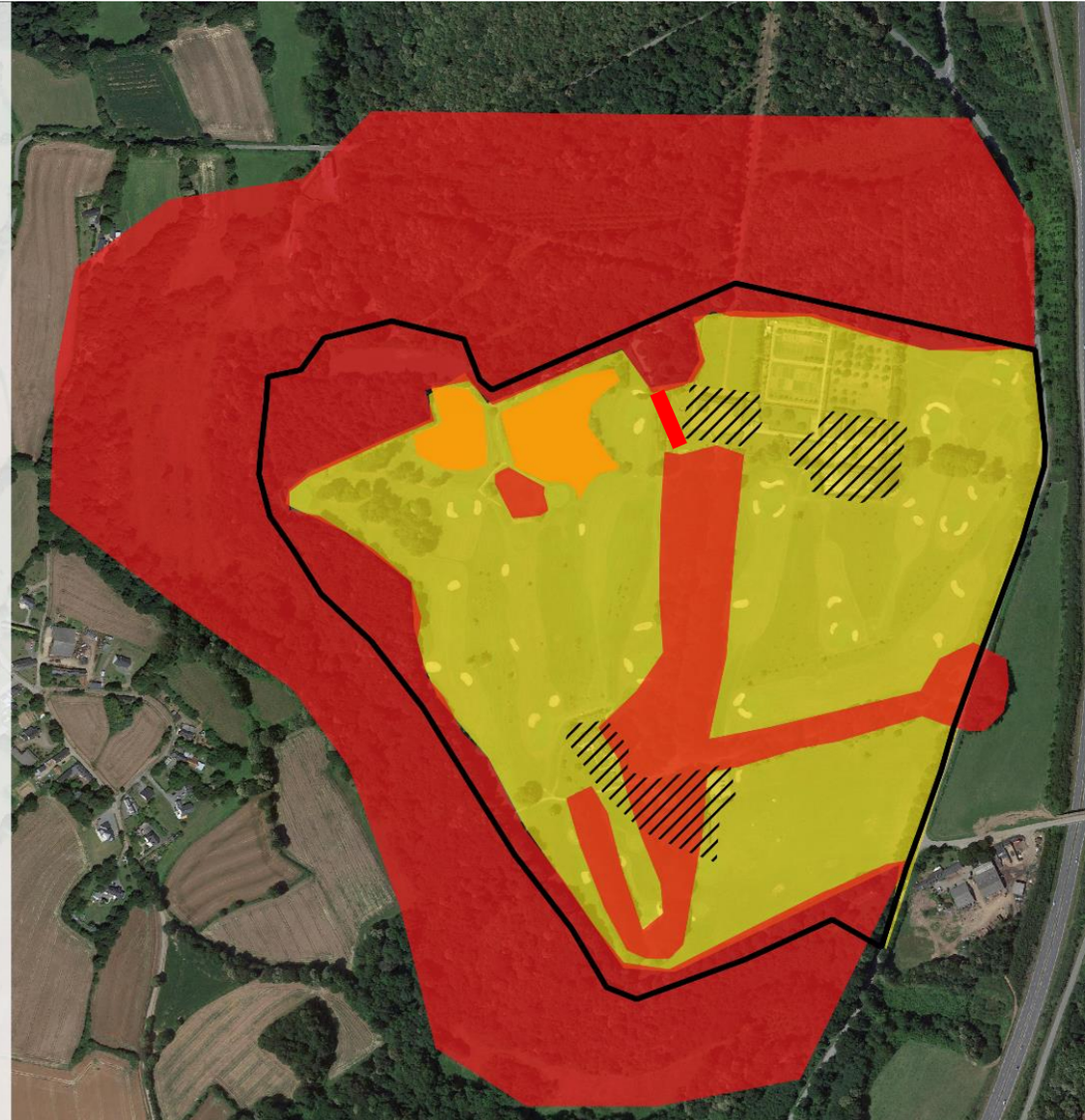
Espèces exotiques

- 6 plantes



Conclusion - perspectives

- **Enjeux des boisements et intérêt connectivité boisée (haies arborées, allée...)**
- **Enjeux des zones humides et de leur diversité/interactions**
- **Prairies et berges peuvent être optimisées**



Conclusion - perspectives

5 grands axes d'actions pour répondre aux enjeux et menaces identifiées :

- **Conservation en l'état (limiter les interventions) des zones d'intérêt et des gestions déjà favorables : boisements mûres, zones humides, étang, prairie ;**
- **Amélioration de la gestion (élargissement des bandes végétalisées, développement de quelques bandes enherbées ou haies servant de corridors...)**
- **Gestion des espèces exotiques (envahissantes ou pas)**
- **Sensibilisation et formation du personnel**
- **Sensibilisation et information du public et des usagers sous une forme adaptée au site : joueurs, public, randonneurs...**

Merci

**Merci à toute
l'équipe du Golf,
François Le
Bescond et tout le
personnel toujours
très accueillant et
très intéressé par
nos « découvertes »**

