

Rencontre Inter-LIFE « Armée et Biodiversité » 28-29 juin 2021 Antoine Avrilla - Chargé de missions au CEN PDL

















I. Partenariat CEN / 2ème RIMa

Le Camp d'Auvours, site pilote

Historique du partenariat CEN/2ème RIMa

En décembre 2014, le CEN Pays de la Loire a décliné localement la convention nationale tripartite entre le Ministère de la Défense, le Ministère de l'environnement et la Fédération des conservatoires.





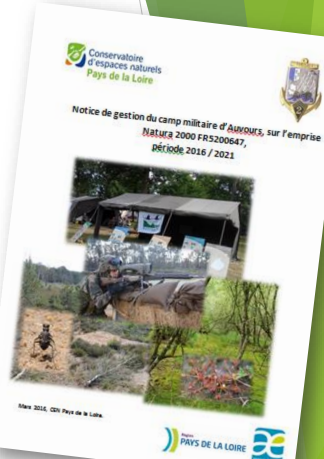
- Premiers inventaires naturalistes menés par le CEN en 2011
- Premier conventionnement en 2014 (5 ans)
- Convention en cours : 2021-2025 (5 ans)

Objectif: associer le conservatoire à la gestion écologique des milieux ouverts du camp d'Auvours



Réalisation d'un plan de gestion (2016-2021)

- Définition des enjeux naturalistes
- Proposition d'actions de gestion adaptées à la biodiversité et au maintien des manœuvres militaires









Une biodiversité remarquable

Un constat général montre l'importance des manœuvres militaires dans la préservation des milieux et des espèces sur Auvours. Sans entretien ni entrainement, les espèces disparaissent!



Cicindèle des bois sur une zone pare-feu



Azuré de l'ajonc sur un champ de tirs

Exemples d'actions de gestion

Entretien des pare-feu et des champs de tirs, griffage/étrépage du sol





Exemples d'actions de gestion

Réouverture d'une zone tourbeuse (2016)





Actualités du partenariat

- Cérémonie de signature de convention ce mardi 6 juillet 2021
- Réécriture d'un plan de gestion prévue en 2022
- Appui du CEN pour le montage d'un dossier FIE (plantation de haies et de ligneux)
- Réflexion sur la faisabilité d'une étude sur le fonctionnement hydrologique d'une zone tourbeuse dégradée
- Inventaires naturalistes bénévoles

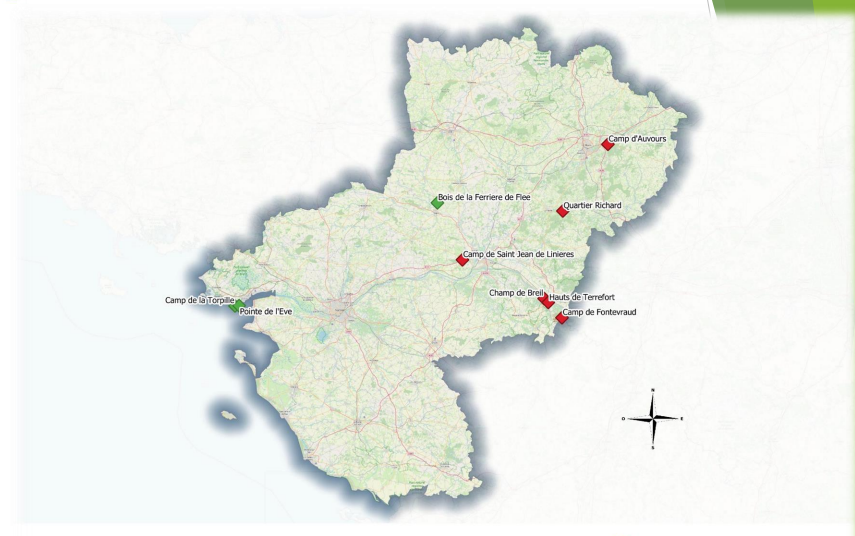


II. Autres sites concernés en région

Vers de nouveaux partenariats en Pays de la Loire



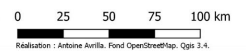
Sites militaires concernés en région



Situation des sites militaires

Emprise déclarée inutile (Action B2)

Site en activité (Action B6)









Le Quartier Richard (72)

Ecole du Génie d'Angers



- Inventaire naturaliste en 2011
- Habitats: Landes sèches, boisement, pelouses siliceuses
- Présence d'enjeux, en particulier en termes de flore (ex. ornithope comprimé) et d'insectes (Azuré de l'ajonc, Hespérie de la Mauve...)
- Dynamisation du partenariat grâce au LIFE

Le Camp de Fontevraud (49)

2^{ème} Régiment de dragons

- Véritable réservoir de biodiversité de 3250 ha
- En partenariat historique avec l'ONF, et inventaires effectués par la LPO.
- Landes, boisements de feuillus et mixtes, points d'eau, pelouses calcicoles

Actualités:

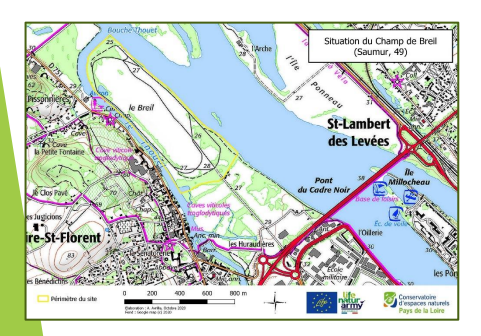
- Saison 2021 : cartographie des habitats du site + inventaires bénévoles
- Juin/juillet 2021 : signature d'une convention de gestion
- 2022-2023 : poursuite des inventaires et rédaction d'un plan de gestion



Le champ de Breil (49)

Ecoles Militaires de Saumur

- A Saumur, en bord de Loire à la confluence avec le Thouet
- > 50 ha (prairie pâturée et boisements alluviaux)
- Diagnostic écologique en cours
- Site bénéficiaire d'un FIE (2021) pour les coléoptères saproxyliques

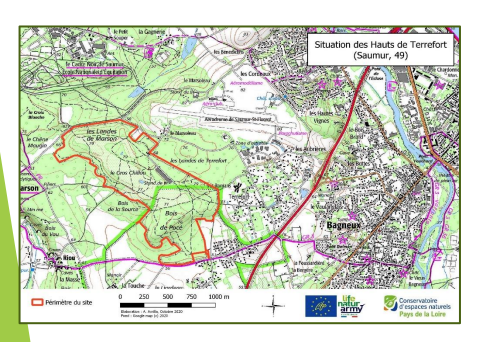




Les hauts de Terrefort (49)

Ecoles Militaires de Saumur

- Sur les hauteurs de Saumur, près du Cadre noir
- ▶ 120 ha (landes, boisements mixtes, réseau de mares)
- Diagnostic écologique en cours







Le camp de la Torpille (44)

COMAR Nantes - Saint-nazaire

- Emprise d'environ 10 ha sur la commune de Saint-Nazaire
- Pelouses sur sable, vieux bâti, prairie semée
- Diagnostic écologique en cours







Le fort de l'Eve (44) COMAR Nantes - Saint-nazaire

- A Saint-Nazaire, 6 ha sur l'embouchure de la Loire
- Passage migratoire d'importance nationale
- Diagnostic écologique en cours







Merci de votre attention!





