

Inventaires et suivis post-incendie sur le Plateau de Vitrolles. Année II



Cette publication présente un suivi de biodiversité complet effectué sur le Plateau de Vitrolles, commencé juste après le grand feu de Rognac-Vitrolles du 10 août 2016 et poursuivi durant deux an. Partant d'un état initial déjà réalisé en 2013, cette étude a permis d'observer les effets de cet incendie sur la biodiversité à court terme, dans le contexte d'un massif littoral de la Basse-Provence calcaire. La flore et la faune ont été étudiées, avec un complément d'analyse basé sur la télédétection par satellite. La plupart des espèces ont montré une résilience rapide même si elle n'est pas homogène. Quelques groupes taxonomiques font exception, en particulier les oiseaux du genre Sylvia, et certains insectes (rhopalocères et orthoptères). L'autosuccession semble la règle pour le reste des taxons, ce qui rejoint de nombreuses analyses de la littérature, menées à plus long terme.

Auteurs du document : JOHANET A., GRIMAL F., FUENTO N., MAHY A.

Obtenir le document : Faune-PACA Publication n°81

Mots clés : ETANG DE BERRE, SUIVI, BIODIVERSITE, TELEDETECTION Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, MOT OUTIL, FAUNE

Date: 2019

Type de ressource : Article technique

Format: text/xml

Identifiant Documentaire: PRLM7364

Langue : Français

Accéder à la notice source :http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=7364

Télécharger les documents :

http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?

Commune: VITROLLES (13117)

Département : BOUCHES-DU-RHONE (13)
Région : PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93)

Permatien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/inventaires-et-suivis-post-incendie-sur-le-plateau-de-vitrolles-annee-ii0

Evaluer cette notice:



