



Décision individuelle

N° DI – 2021 – 289

Pétitionnaire : iXblue – M Olivier MOISAN

Nature de la demande : Atteinte au patrimoine naturel

Localisation : cœur marin du Parc national des Calanques (canyon de Cassidaigne)

Le Directeur de l'établissement public du Parc national des Calanques,

Vu le code de l'environnement et notamment ses articles L331 4, R331-22, R. 331-18 ;

Vu le décret n° 2012-507 du 18 avril 2012 modifié créant le Parc national des Calanques et notamment son article 3 ;

Vu la charte du Parc national des Calanques – Volume II fixant les modalités d'application de la réglementation (MARcœur) et notamment son MARcœur 3 ;

Vu l'arrêté ministériel du 23 avril 2013 portant nomination du directeur de l'établissement public du Parc national des Calanques ;

Vu la demande d'iXblue, représenté par M Olivier MOISAN, en date du 19 novembre 2021 et le complément d'information fourni par iXblue le 29 novembre 2021 ;

Considérant que les activités décrites dans la demande ont pour objectif d'effectuer des tests fonctionnels du robot sous-marin autonome Gavia ;

Considérant que le directeur de l'établissement public du Parc peut délivrer des autorisations dérogatoires individuelles à l'interdiction de principe de dérangement sonore, en prenant en compte les caractéristiques des équipements projetés, du niveau et de la portée sonore, de la durée d'utilisation et de leur adéquation avec le calme et la tranquillité des lieux et des animaux ;

Considérant que les opérations prévues et les émissions acoustiques impliquées ne sont pas de nature à provoquer de gêne aux mammifères marins, dont ce secteur est particulièrement riche ;

Considérant que les activités décrites dans la demande sont conformes aux dispositions des textes susvisés ;

ARRETE

Article 1 : Identité du bénéficiaire – Nature de la demande

iXBlue, représenté par M Olivier MOISAN, est autorisé à effectuer les opérations nécessaires pour la réalisation de tests fonctionnels du robot sous-marin autonome Gavia, qui réalisera des levés hydrographiques et géophysiques et sera positionné depuis la surface par le drone autonome DriX, équipé par un système acoustique USBL (Ultra Short Baseline) permettant de positionner l'engin sous-marin via une balise placée sur celui-ci.

Cette autorisation est délivrée pour les espaces maritimes du cœur du Parc national des Calanques situés dans le canyon de Cassidaigne, dans un secteur compris entre les points de coordonnées :

A	5°28.9 E ; 43°06.48 N
B	5°28.31 E ; 43°4.96 N
C	5°28.80 E ; 43°4.86 N
D	5°29.42 E ; 43°6.38 N

Article 2 : Prescriptions

La présente autorisation est délivrée sous réserve des prescriptions suivantes :

1. Ajuster les puissances pendant toute la durée des essais sur les niveaux les plus faibles possibles permettant d'atteindre les objectifs de la mission.
2. Le pétitionnaire devra fournir à l'établissement public du Parc national des Calanques une copie des données transmissibles issues de ces campagnes (couches SIG, cartes, rapport final ...).
3. Le pétitionnaire informera l'établissement public du parc national de la date de chaque campagne, au plus tard 48 heures avant celle-ci, à l'adresse mail suivante : autorisations@calanques-parcnational.fr.
4. Le pétitionnaire devra citer le Parc national des Calanques dans les publications relatives aux résultats obtenus dans le cadre de cette autorisation.
5. Le pétitionnaire veillera à respecter les réglementations applicables dans le cœur du Parc national des Calanques.
6. Le non-respect de l'une de ces prescriptions pourra entraîner le refus de nouvelles autorisations pour des demandes ultérieures d'iXblue.

Article 3 : Durée

La présente autorisation est délivrée pour la période calendaire située entre le 8 et le 17 décembre 2021 (reportable en fonction des conditions météo-marines).

Article 4 : Autres obligations

La présente autorisation est délivrée au titre de la réglementation du Parc national des Calanques, et ne se substitue pas aux obligations d'iXblue et aux autres autorisations nécessaires à l'organisation de ces opérations, en particulier celle de la Préfecture maritime de la Méditerranée.

Article 5 : Mesures de contrôle

La mise en œuvre du présent arrêté peut faire l'objet de contrôles par les agents mentionnés à l'article L.170-1 du code de l'environnement.

Article 6 : Sanctions

Le non-respect de la présente décision expose le bénéficiaire à des sanctions administratives et des poursuites judiciaires.

Article 7 : Publication

La présente autorisation sera publiée au recueil des actes administratifs de l'établissement public du Parc national des Calanques (cf. site : www.calanques-parcnational.fr).

À Marseille, le 30 novembre 2021,

Le Directeur



François BLAND

Copie : Préfecture Maritime de Méditerranée
Direction Départementale des Territoires et de la Mer des Bouches-du-Rhône

La présente décision peut être contestée par recours gracieux auprès de l'autorité qui la délivre, par envoi recommandé, dans un délai de deux mois à compter de sa notification. Elle peut également être contestée, dans le même délai devant le Tribunal administratif territorialement compétent.