



Avis 2019-4 – Bureau du 13 mars

Projet d'arrêté approuvant le schéma national des données sur le milieu marin

L'article R131-34 du code de l'environnement prévoit la mise en place d'un système d'information sur le milieu marin (SIMM).

Ce système d'information vise à fédérer, valoriser et diffuser largement, d'une façon fiable, coordonnée et interopérable, l'ensemble des données produites par les services de l'État mais aussi par les secteurs de la recherche, des entreprises, des collectivités, des administrations dès lors qu'elles concernent l'état des écosystèmes marins, leurs usages, les pressions et les réponses. Il renforce également l'objectif national de réponse aux exigences de la directive « Inspire » en matière d'interopérabilité des données géographiques.

L'existence du système d'information sur le milieu marin est conditionnée par l'approbation de son outil de mise en œuvre qu'est le schéma national des données sur le milieu marin (SNDMM). Ce schéma précise notamment :

- le périmètre des données entrant dans le système d'information sur le milieu marin, et leur organisation en systèmes d'information métiers ;
- la composition du référentiel technique, et ses modalités d'approbation ;
- la création de services en réseau, notamment un service d'accès aux données via le portail en ligne à l'adresse « milieumarinfrance.fr » et un service dédié à la mise en œuvre et au partage du référentiel technique (le Service d'Administration des Référentiels marins, SAR) ;
- les principes de mise à disposition des informations ;
- la gouvernance du dispositif.

Avis du CNML

Après avoir examiné le texte, le bureau du CNML approuve le projet de décret.

Il recommande

- que l'arrêté fasse référence à la directive INSPIRE (pas seulement dans les visas) ;
- qu'il prenne en compte les questions de cyber-sécurité en mettant en place un système de sécurisation des données qui ne sont pas en opendata ;
- qu'il s'assure de la compatibilité du dispositif avec les systèmes européens de diffusion de données.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Bureau', is written over a horizontal line.