Description résumée et valeurs permises pour les champs de la WDPA et de la base de données des OECM (Version 1.6). Pour une description détaillée, voir l'annexe 1.

Condition requise	Fourni par	Nom de champ	Туре	Longueu r	Valeurs permises pour la WDPA	Valeurs permises pour la base de données OECM
Minimum	UNEP-WCMC:	WDPAID	Nombre (Double)	N/A	Assigné par UNEP-WCMC. Identifiant unique pour une aire protégée.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	UNEP-WCMC:	WDPA_PID	Texte (chaîne)	52	Assigné par UNEP-WCMC. Identifiant unique pour des parcelles ou des zones à l'intérieur d'une aire protégée.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	PA_DEF	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises: 1 (conforme à la définition de l'UICN et de la CDB).	Valeurs permises: 0 (conforme à la définition d'une OECM de la CDB).
Minimum	Fournisseur de données	NAME	Texte (chaîne)	254	Nom de l'aire protégée (AP) soumis par le fournisseur de données.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	ORIG_NAME	Texte (chaîne)	254	Nom de l'aire protégée dans la langue d'origine.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	DESIG	Texte (chaîne)	254	Nom de la désignation.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	DESIG_ENG	Texte (chaîne)	254	Désignation en anglais. Valeurs permises pour les désignations au niveau international: Ramsar Site, Wetland of International Importance (zone humide d'importance internationale); UNESCO-MAB Biosphere Reserve (réserve de biosphère du programme MAB de l'UNESCO); World Heritage Site (natural or mixed) (site du patrimoine mondial naturel ou mélangé. Valeurs permises pour les désignations au niveau continental: Baltic Sea Protected Area (HELCOM, aires protégées de la mer Baltique de la Commission d'Helsinki); Specially Protected Area (Convention de Carthagène); Marine Protected Area (CCAMLR, aires protégées de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique); Marine Protected Area (OSPAR, les aires marines protégées de haute mer en Atlantique nord-est); Site of Community Importance (Habitats Directive) (sites d'importance communautaire); Special Protection Area (Birds Directive) (zones de protection spéciale); Specially Protected Areas of Mediterranean Importance (Aires spécialement protégées d'importance méditerranéenne, Convention de Barcelone). Pas de valeur fixée pour les aires protégées désignées au niveau national.	Désignation en anglais. Pas de valeur fixée.

Condition requise	Fourni par	Nom de champ	Туре	Longueu r	Valeurs permises pour la WDPA	Valeurs permises pour la base de données OECM
Minimum	Fournisseur de données	DESIG_TYPE	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises: National, Regional (continental, p. ex. européen), International, Not Applicable (sans objet)	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	IUCN_CAT	Texte (chaîne)	20	<b>Valeurs permises:</b> Ia, Ib, II, III, IV, V, VI, Not Applicable (sans objet), Not Assigned (non attribué), Not Reported (non déclaré)	Valeurs permises: Not Applicable
Minimum	UNEP-WCMC:	INT_CRIT	Texte (chaîne)	100	Assigné par UNEP-WCMC. Uniquement pour les sites inscrits au patrimoine mondial de l'humanité et les sites Ramsar.	Valeurs permises: Not Applicable
Minimum	UNEP-WCMC:	MARINE	Texte (chaîne)	20	<b>Valeurs permises:</b> 0 (à prédominance ou entièrement terrestre), 1 (côtier: marine et terrestre), et 2 (à prédominance ou entièrement marine). La valeur '1' est seulement utilisée pour les polygones.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	REP_M_AREA	Nombre (Double)	N/A	Superficie marine en kilomètres carrés.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	UNEP-WCMC:	GIS_M_AREA	Nombre (Double)	N/A	Assigné par UNEP-WCMC.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	REP_AREA	Nombre (Double)	N/A	Superficie en kilomètres carrés.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	UNEP-WCMC:	GIS_AREA	Nombre (Double)	N/A	Assigné par UNEP-WCMC.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	NO_TAKE	Texte (chaîne)	50	Valeurs permises: All (tout), Part (en partie), None (néant), Not Reported (non déclaré), Not Applicable (sans objet, s'il n'y a pas de composante marine).	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	NO_TK_AREA	Nombre (Double)	N/A	Superficie de la zone de pêche interdite en kilomètres carrés	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	STATUS	Texte (chaîne)	100	Valeurs permises: Proposed (proposée), Inscribed (inscrite), Adopted (adoptée), Designated (désignée), Established (établie).	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	STATUS_YR	Nombre (entier long)	12	Année de la promulgation du statut (champ STATUS).	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	GOV_TYPE	Texte (chaîne)	254	Valeurs permises: Federal or national ministry or agency (ministère ou agence fédéral ou national), Sub-national ministry or agency (ministère ou agence infranational), Government-delegated management (gestion	La même que la valeur permise pour la WDPA.

Condition requise	Fourni par	Nom de champ	Туре	Longueu r	Valeurs permises pour la WDPA	Valeurs permises pour la base de données OECM
					déléguée par le gouvernement), Transboundary governance (gouvernance transfrontalière), Collaborative governance (gouvernance collaborative), Joint governance (gouvernance conjointe), Individual landowners (propriétaire individuel), Non-profit organisations (organisation sans but lucratif), For-profit organisations (organisation à but lucratif), Indigenous peoples (peuples autochtones), Local communities (communautés locales), Not Reported (non déclaré).	
Complet	Fournisseur de données	OWN_TYPE	Texte (chaîne)	254	Valeurs permises: State (état), Communal (communautaire), Individual landowners (propriétaire privé), For-profit organisations (organisations à but lucratif), Non- profit organisations (organisations sans but lucratif), Joint ownership (propriété conjointe), Multiple ownership (propriété multiple), Contested (disputé), Not Reported (non déclaré).	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	MANG_AUTH	Texte (chaîne)	254	Personne ou groupe gérant l'aire protégée.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	MANG_PLAN	Texte (chaîne)	254	Lien ou référence au plan de gestion de l'aire protégée.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	CONS_OBJ	Texte (chaîne)	100	N/A	Valeurs permises: Primary (primaire), Secondary (secondaire), Ancillary (auxiliaire).
Complet	Fournisseur de données	SUPP_INFO	Texte (chaîne)	254	N/A	Lien ou référence à des informations complémentaires sur l'OECM, telles que des détails sur la manière dont elle répond à chaque élément de la définition de l'OECM.
Minimum	UNEP-WCMC:	VERIF	Texte (chaîne)	20	Assigné par UNEP-WCMC. Valeurs permises: State Verified (vérifié par un État), Expert Verified (vérifié par un expert), Not Reported (non déclaré ; pour les données non vérifiées qui figuraient déjà dans la WDPA avant l'inclusion du champ « Vérification » ).	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	UNEP-WCMC:	RESTRICT	Texte (chaîne)	20	Non disponible au public, à l'usage exclusif de UNEP-WCMC.	La même que la valeur permise pour la WDPA.

Condition requise	Fourni par	Nom de champ	Туре	Longueu r	Valeurs permises pour la WDPA	Valeurs permises pour la base de données OECM
Minimum	UNEP-WCMC:	METADATAID	Nombre (entier long)	12	Assigné par UNEP-WCMC. Lien vers le tableau des sources.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Complet	Fournisseur de données	SUB_LOC	Texte (chaîne)	100	Valeurs permises: code ISO 3166-2 de la subdivision où se trouve l'AP. Séparés par un point-virgule s'ils sont multiples.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	PARENT_ISO3	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises: code ISO 3166-1 Alpha-3 du pays où est située l'aire protégée. Séparés par un point-virgule s'ils sont multiples.	La même que la valeur permise pour la WDPA.
Minimum	Fournisseur de données	ISO3	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises: code ISO 3166-1 Alpha-3 du pays ou de la subdivision où est située l'aire protégée. Séparés par un point-virgule s'ils sont multiples.	La même que la valeur permise pour la WDPA.