

The logo for SIMM, with 'S' in green and 'IMM' in blue, underlined with a green line.

SIMM

système
d'information sur
le milieu marin

A large, stylized graphic of ocean waves in various shades of blue and teal, filling the upper half of the page.

SAR : mandat du groupe taxon

COUDERCY Laurent

03/07/2018 Version def

Historique du document

Date de création : 29 juin 2018
Dernière modification : 3 juillet 2018
Version : def

Version	Date	Note
0.1	29/06/2018	L. Coudercy
0.2	02/07/2018	S. Piel
0.3	03/07/2018	O. Passafiume
Def	03/07/2018	L. Coudercy

Sommaire

Historique du document	1
Sommaire	2
1. Contexte	3
2. Mandat	3
3. Organisation	4
4. Délais	5

1. Contexte

Dans le cadre du SIMM, de nombreux SI métiers sont concernés par les taxons :

- SI DCE
- SINP
- SIN2000
- SIH
- SI DCSMM
- SI AMP
- ...

Or dans ce domaine il existe différents référentiels de donnée :

- Taxref, maintenu par le MNHN
- Appellation de taxon, maintenu par le Sandre
- Worms
- ...

Ces référentiels font souvent référence les uns aux autres, mais l'ensemble ne se recoupe pas, et des différences, certes minimales en volume, mais importantes pour les métiers, existent entre ces différents référentiels. Par ailleurs, ces référentiels n'ont pas le même périmètre fonctionnel, et surtout n'ont pas le même pilotage et n'offrent pas les mêmes fonctionnalités d'accès.

Différentes banques des SI métiers participant au SIMM ont pu expérimenter les utilisations de ces différents référentiels. C'est principalement Quadrige, et le SIH, mais d'autres peuvent aussi être concernées (base oiseaux marins de l'AFB), et de futures bases auront besoin de ce type de référentiel (mégafaune marine, espèces envahissantes, ...).

2. Mandat

Le SAR est chargé d'analyser les différentes pistes de création du référentiel taxon du SIMM, et de proposer au groupe langage commun les avantages et inconvénients des différentes solutions envisageables.

En particulier, le SAR explorera la solution de l'utilisation d'un des référentiels déjà existants (quelles limites, quelles possibilités de le faire évoluer pour qu'il réponde à nos besoins, quelle organisation, ...) ainsi que la solution de création d'un

référentiel propre au SIMM (avec quelles relations avec les référentiels existants, pour quels périmètres, avec quelle organisation, et quels moyens). Si la solution d'un référentiel propre est retenue par le groupe langage commun, il faudra dans un second temps réunir un groupe de travail pour définir le modèle de donnée et les règles de gestion de ce nouveau référentiel.

Pour cela le SAR s'appuyera sur les expériences SIE, Quadrige et SIH.

Il gardera à l'esprit que le référentiel taxonomique est un référentiel vivant, fortement évolutif dans le temps, et que les services d'accès à ces référentiels devront faciliter l'administration des banques clientes.

3. Organisation

Pour cela, un groupe de constituer et d'animer un groupe de travail SAR ad'hoc.

Ce groupe de travail est animé par Ornella PASSAFIUME (Ifremer, secrétariat du SAR), en coordination avec Steven PIEL (AFB) ; il comprendra des experts des données concernées, en particulier des représentants de l'administration de Quadrige, du SIH, de Taxref (MNHN), du Sandre, ...

Expert	Organisation
Ornella PASSAFIUME	Secrétariat du SAR / Ifremer
Steven PIEL	SAR / AFB
Benjamin ROTH	Secrétariat du SANDRE / Oiseau
EmilieGAUTHIER	Quadrige / Ifremer
Xxx	SIH / Ifremer
Olivier GARGOMINY et/ou Claire REGNIER	Taxref / MNHN ou UMS Patrinat

Le groupe pourra s'associer ou consulter une personne compétente sur le référentiel Worms.

4. Délais

Le SAR présentera son analyse au groupe langage commun dans les 6 mois après la première réunion du groupe de travail.

Le groupe langage commun peut demander des précisions au SAR, ce qui prolongera d'autant la vie du groupe.