

Référentiel Bibliographique

Zotero

Un exemple d'application MNHN
cliente : ZrBiblio

Le cadre

- Appel à projet 2014 (Gilberto Marani et Sophie Bary)
- Reprise des données de deux bases Access (ZR Crustace et ZR Mollusque)
- Disposer d'une application web qui minimise les saisies... et resaisies.

De nombreux candidats

- Mendeley
- RefBank
- BHL
- Zotero
- ...

Zotero

- Simple d'utilisation (voir plus loin)
- Logiciel gratuit (mais avec une limitation de l'espace de stockage)
- Trois interfaces disponibles:
 - Client installé sur le PC
 - Plug-in dans Firefox
 - Espace de travail sur le serveur Zotero (<http://www.zotero.org>)

Un exemple complet

- <http://mollus.oxfordjournals.org/reports/most-cited>

Le référentiel interne des bibliographies

- Les bibliographies sont stockées sur le serveur Zotero
- Les bibliographies sont en partie stockées dans une nouvelle base Oracle (REFBIBLIO)
- La mise à jour entre ces deux espaces se fait dans le sens Zotero vers REFBIBLIO.
- Zotero est le **SEUL** point d'entrée.

Un exemple d'application cliente

MNHN : ZRBiblio

- Migration des données des bases Access : nouvelle base Oracle ZRBIBLIO
- <http://refbiblio.mnhn.fr/zrbiblio>
- Permet de compléter le référentiel REFBIBLIO (organisme des auteurs, par exemple)
- Permet d'associer des bibliographies avec du spécifique, ici des taxons (taxon/campagne, taxon/zone)

Perspectives

- Liaisons des Bibliographies avec les campagnes de BasExp
- Réflexion sur la place respective des bibliographies dans les bases de collections (ici INVMAR) et dans le nouveau référentiel REFBIBLIO