

Réunion REFTAX Antilles françaises

16/11/2010 à Petit-Bourg (Guadeloupe)

Participants

Philippe FELDMANN (expert), Jean-Marie FLOWER (CBAF), Guillaume GIGOT (FCBN), Claudie PAVIS (coordinatrice), Claude SASTRE (expert).

Diffusion du compte-rendu

Participants, autres experts, Mareva NOEL (TELA Botanica).

Objet

Cette réunion avait pour but de préciser les modalités de mise en place de la mise à jour du référentiel taxonomique de la flore des Antilles Françaises (Trachéophytes, Ptéridophytes, Bryophytes). Les experts ayant déjà accepté de participer au projet sont P. FELDMANN, J. FOURNET, J. JEREMIE, E. LAVOCAT-BERNARD, F. LUREL, B. ROLLET, C. SASTRE. Pour la Martinique, nous n'avons pas de réponse ; nous allons solliciter Jean-Pierre FIARD. J.-M. FLOWER propose de rejoindre le groupe d'experts.

Articulations entre les acteurs / Rôles

Convention pluri-annuelle MNHN¹ - MEEDDM² - FCBN³ - TELA Botanica : ces organismes sont associés pour élaborer les référentiels

1. Groupes d'experts (coordonnés par TELA) : mettent à jour périodiquement une Base de Données Nomenclaturale et Taxonomique (BDNT) axée sur des groupes taxonomiques et des zones géographiques, qu'ils transmettent à TELA.
2. TELA : extraction de référentiels partiels avec infos suffisantes pour TAXREF (référentiel national unique).
3. SPN⁴/SINP⁵ : validation, intégration dans TAXREF (commission scientifique animée par le Museum).

Accès aux données

1. Fichiers provisoires de travail : accès aux seuls experts
2. Versions successives numérotées/datées, disponibles sur le site de TELA
3. TAXREF validé, consultable et téléchargeable depuis le site INPN⁶ géré par le MNHN

Reconnaisances des auteurs

La signature de la charte permet aux auteurs d'être reconnus. Ils seront mentionnés sur le site de TELA et dans toute publication issue du travail. Les mises à jour et les listes taxonomiques sont rendues publiques. Le cas échéant, les experts peuvent donc attendre que leur travail soit publié

¹ Museum National d'Histoire Naturelle

² Ministère en charge de l'Environnement

³ Fédération des Conservatoires Botaniques Nationaux

⁴ Service du Patrimoine Naturel (du Ministère en charge de l'Environnement)

⁵ Système d'Informations sur la Nature et les Paysages

⁶ Inventaire National du Patrimoine Naturel

pour fournir les informations. Dans certains cas, les experts acceptent de fournir des données non publiées, c'est à l'appréciation de chacun.

Contenu attendu de la base

- Nom retenu
- Basionyme (premier nom valide donné à l'espèce). Ce terme a fait l'objet d'une discussion, il faudra nous assurer de son acception auprès de TELA).
- Synonymes connus
- Références bibliographiques

Les noms vernaculaires et la chronologie ne sont pas obligatoires, leur mise à jour pourra se faire dans des versions ultérieures.

A noter : à l'exception des Bryophytes, l'ensemble de ces informations existe déjà dans l'index floristique, qu'il s'agira de « balayer » pour réaliser les mises à jour les plus importantes.

Méthode de travail

- Chaque expert indique les groupes, familles, taxons particuliers qu'il souhaite réviser → envoi par le coordinateur d'un extrait de fichier à réviser.
- Echanges uniquement par le biais de la liste de diffusion, qui permet l'archivage et la traçabilité des contributions tb-flore-antilles@tela-botanica.org.
- Renvoi des fichiers révisés au coordinateur via la liste de diffusion, avec modifications apparentes → permet à ceux qui le souhaitent de s'exprimer sur la pertinence de la révision.
- Nous souhaitons que la liste de diffusion ne soit ouverte qu'aux experts du groupe, et à certains observateurs légitimes. Le groupe se prononcera sur l'opportunité de leur donner accès à la liste.

Premiers échanges sur le choix des groupes

- P. FELDMANN : Orchidées
- J. JEREMIE : plantes aquatiques
- E. LAVOCAT-BERNARD : Bryophytes
- F. LUREL : Anonacées et Lauracées
- B. ROLLET : arbres
- Il paraît utile de travailler en binôme ou en groupe, ce qui permettrait de gagner en efficacité et en émulation).
- Il ne faut surtout pas hésiter à faire appel aux connaissances générales ou particulières de J. FOURNET (n'est-ce pas Jacques ?!!).
- Concernant les espèces endémiques des petites Antilles, Sean CARRINGTON finit une année sabbatique qu'il a consacrée à la nomenclature de ces taxons. Nous pourrions bénéficier de ses mises à jour, probablement d'ici fin 2010.

Etapes

Quoi ?	Qui ?	Quand ?
1. Mise en conformité du fichier source avec le manuel technique	TELA	Fait
2. Extraction d'un fichier Excel complet, et envoi au coordinateur	TELA	En cours
3. Inscription à TELA et au projet « Flore de Guadeloupe et de Martinique »	Experts	En cours
4. Choix des groupes à traiter	Experts	En cours
5. Envoi d'extraits de fichier aux experts	Coordinateur	Quand 3 fait
6. Vérifier l'imputation des familles aux genres, selon la dernière version d'Angiosperm Phylogenetic Groups (APG3)	Se partager le travail	A démarrer immédiatement
7. Compiler et transmettre a TELA le fichier des correspondances	Coordinateur	Quand 6 fait
8. Révisions et envoi au coordinateur, débats	Experts	Entre 5 et 9
9. Compilation des révisions et transmission à TELA d'une version numérotée et datée	Coordinateur	Avant l'été
10. Le processus se répète périodiquement, en fonction des publications nouvelles (veille bibliographique)	Coordinateur, experts, TELA	Années suivantes