

CONVENTION SUR LE COMMERCE INTERNATIONAL DES ESPECES  
DE FAUNE ET DE FLORE SAUVAGES MENACEES D'EXTINCTION



Onzième session du Comité pour les plantes  
Langkawi (Malaisie), 3 – 7 septembre 2001

Listes et nomenclature

NOMENCLATURE DE *CEDRELA ODORATA*

1. Le présent document a été préparé par le vice-président du Comité de la nomenclature.
2. Ce sujet a été inscrit à l'ordre du jour à la demande de l'organe de gestion de l'Argentine, qui estime que la taxonomie de ce genre n'est pas claire. Il n'y a pas d'accord sur la question de savoir si l'espèce *Cedrela odorata* est présente en Argentine ou s'il s'agit d'une autre espèce (*C. angustifolia*). L'organe de gestion a fourni les informations présentées ci-dessous aux points 3 à 6.
3. Zuloaga et Morrone (*Catálogo de plantas vasculares de la República Argentina 1999*), suivant la classification de Pennington, Styles & Taylor (1981 *Meliaceae. Flora Neotropica Monograph No 28*, 459 p.) indiquent que *C. lilloi*, *C. fissilis* et *C. odorata* sont présentes dans le nord-est de l'Argentine. Cette révision, probablement la plus complète, concerne la répartition géographique de *Cedrela*, exclusivement fondée sur du matériel d'herbiers de cette région (Bolivie, Argentine, Paraguay et sud du Brésil).
4. Pennington et al. notaient que *C. angustifolia* n'est pas une entité bien connue et que les auteurs précédents la considéraient comme proche de *C. odorata* ou de *C. fissilis*.
5. Digilio et Legname (1966, *Los árboles indígenas de la provincia de Tucumán. Opera Lilloana XV*) ne reconnaissaient que l'entité *C. lilloi* comme présente dans le Tucumán et considéraient *C. angustifolia* et *C. lilloi* comme présentes dans le nord des *yungas* (vallées chaudes).
6. Smith (1960, *A Revision of Cedrela, Meliaceae*) et le *Commonwealth Forestry Institute (Progress with provenance exploration and seed collection of Cedrela spp. 1980. C.E. Chaplin)* considéraient *C. angustifolia* comme une espèce distincte.
7. Le vice-président du Comité de la nomenclature a consulté M. Pennington sur le sujet.
8. M. Pennington a mentionné qu'à sa connaissance, seules trois espèces sont présentes en Argentine – *C. odorata*, *C. fissilis* et *C. lilloi* – cette dernière étant confinée à des altitudes de plus de 1000 m. Il a aussi indiqué que le nom *C. angustifolia* pouvait être ignoré en toute sécurité car il se réfère à quelque chose qui est décrit au Mexique. Au cas peu probable où il s'avérerait distinct de *C. odorata*, ce serait un taxon local du nord du Mexique.