



Dr. Daniel Wolf

Bundesamt für Naturschutz (Agencia Federal para la Conservación de la Naturaleza)

Jefe de la División para la Conservación de Plantas

Autoridad Científica de CITES Alemania - Flora

Educación

1997

Máster en Biología ("Diplom") en la Universidad *Georg-August de Göttingen* (Tesis para el estudio de la vegetación y la flora de una reserva natural en Alemania)

2002

Doctorado en ciencias agrícolas en la Universidad *Justus-Liebig de Giessen* (tesis doctoral sobre el volumen y la calidad de los pastos de invierno para vacas nodrizas)

Experiencia de Trabajo

2002 -2014

Bundesamt für Naturschutz (Agencia Federal para la Conservación de la Naturaleza) responsable, entre otros, de la planificación del trabajo de la Agencia, asesor de la dirección, secretario del Comité Nacional del MAB

Desde 2014

Autoridad Científica CITES – Flora en el *Bundesamt für Naturschutz*

Desde 2019

Jefe de la División de Conservación de Plantas, incluyendo la Autoridad Científica de CITES Alemania - Flora en la *Bundesamt für Naturschutz*
Miembro suplente del Comité de Flora de la CITES para Europa

Intereses Especiales

Uso sostenible de los recursos naturales y
Dictámenes de extracción no perjudicial (NDF) para las plantas

Publicaciones relevantes

Wolf, D., Oldfield, T.E.E., Schippmann, U., McGough, N. & Leaman, D.J. (2016): CITES Non-detriment Findings Guidance for Perennial Plants. A nine-step process to support CITES Scientific Authorities making science-based non-detriment findings (NDFs) for species listed in CITES Appendix II. Version 3.0. BfN-Skripten 440. Bundesamt für Naturschutz, Bonn.

Available in French, Spanish, Chinese, Georgian, Italian, Korean

Wolf, D., Oldfield, T.E.E. & McGough, N. (2018): CITES Non-detriment Findings for Timber. A nine-step process to support CITES Scientific Authorities making science-based non-detriment findings (NDFs) for timber/tree species listed in CITES Appendix II. Versión 3.0. BfN-Skripten 504. Bundesamt für Naturschutz, Bonn.

Available in Spanish, Dutch, Korean, Portuguese
NDF-E-Learning Tool and Decision Tree:

<https://www.9steps-cites-ndf.org/>