

GRUPE « INSTRUMENTS DE LA SNB ». FICHE DE PROPOSITION

« Bilan Biodiversité des personnes morales de droit public et privé »

Type et numéro : (ne pas remplir)
Proposant (individu ou collectif) : Association Synergiz Contact mél : contact@synergiz.fr , joel.houdet@gmail.com
Date : 27/11/2010
Intitulé sommaire de la proposition (1 ligne) : Bilan Biodiversité des personnes morales de droit public et privé
Objectif de la proposition (ce que l'on veut créer, améliorer, supprimer, en 3 à 5 lignes) : <ul style="list-style-type: none">• Pour toute organisation de droit public, privé ou mixte de + de 200 salariés : reddition de comptes annuels portant sur le potentiel écologique du foncier sous leur responsabilité directe (en propriété ou en location) et indirecte (via fournisseurs)• Pour tout projet nécessitant une étude d'impacts : centralisation des données relatives aux études d'impact et mesures de compensation réalisées + divulgation dans rapport annuel pour organisation de droit public, privé ou mixte de + de 200 salariés
N° de ou des objectifs de Nagoya auquel se rattache la proposition : 3, 4, 7
Description sommaire de la proposition (5 à 10 lignes) : <p>La loi n° 2010-788 du 12 juillet 2010 (L.225-102-1 du Code de commerce) portant engagement national pour l'environnement (loi Grenelle II) remplacera l'article 116 de la loi NRE de 2001 dès l'exercice 2011. Or, les prescriptions ne vont pas assez loin en matière de biodiversité et de services écosystémiques (BSE): absence d'indicateurs rendant compte de dynamiques (dépendances et impacts) réelles et contextuelles (indispensable car la prise en compte des BSE doit être territoriale). En outre, les personnes morales de droit public (administrations, collectivités) ne sont pas concernées à ce jour.</p> <p>S'il est encore trop pour imposer un Bilan Biodiversité complet (Houdet 2010), il est possible de demander:</p> <ol style="list-style-type: none">1- aux personnes morales de droit privé, public, ou mixte de plus de 200 salariés de rendre compte, annuellement, de l'état de la biodiversité remarquable et ordinaire (indice écologique, indice de perturbations / menaces), voire de la disponibilité de SE clefs (qualité des sols, fonctionnalité des cours d'eau, éventuellement stocks de CO2) sur les espaces fonciers qu'elles possèdent, louent, gèrent pour le compte de tiers, ou / et dépendent via leurs chaînes d'approvisionnement (en France et à l'étranger); indicateurs spatialisés nécessaires.2- aux personnes morales de droit privé, public ou mixte de rendre compte des mesures de compensation réalisées dans le cadre de projet nécessitant une étude d'impacts : méthodologie employée (calcul d'équivalences écologiques), coûts, indicateurs d'efficacité écologique, pérennité des mesures (statut des sites où a lieu la compensation) => (A) pour toutes les organisations: publication sur site internet centralisant les données par organisation & (B) pour organisations de + de 200 salariées : publication sur site internet centralisant les données par organisation + dans leur rapport annuel <p>Il n'est cependant pas nécessaire à ce stade de prescrire une liste précise d'indicateurs => les acteurs se mobiliseront d'eux-mêmes pour proposer des indices. A terme, un processus de standardisation serait nécessaire, en fonction du secteur d'activité et du niveau de contrôle (direct vs. via chaîne d'approvisionnement).</p>
Documents de référence (indiquer adresse Internet) : <ul style="list-style-type: none">• Houdet, J., Trommetter, M., Weber, J., 2010. Rendre compte des dépendances et impacts en matière de biodiversité et de services écosystémiques. Vers la standardisation d'un Bilan Biodiversité. Orée, 16p.• Houdet, J., 2010. Entreprises, biodiversité et services écosystémiques. Quelles interactions et stratégies? Quelles comptabilités? Thèse de Doctorat, Sciences de Gestion, AgroParisTech - ABIES, 342p.• Houdet, J., Pavageau, C., Trommetter, M., Weber, J., 2009. Accounting for biodiversity and ecosystem services from a business perspective. Preliminary guidelines towards a Biodiversity Accountability Framework. Cahier no 2009-44. Ecole Polytechnique, Department of Economics, 62p.• Van der Lugt, C., Gilbert, S., Evison, W. (Eds.), 2010. TEEB – The Economics of Ecosystems and Biodiversity. Report for Business - Chapter 3: Measuring and reporting biodiversity and ecosystem impacts and dependence. ISBN 978-3-9813410-1-0, 42p.• Waage, S., Armstrong, K., Hwang, L., 2010. Future expectations of corporate environmental performance. Emerging ecosystem services tools and applications. BSR's Environmental Services, Tools & Markets Working Group, 24p.