

— Le marché : dernier rempart pour la protection de l'environnement ? —

/ Cet article s'inscrit dans la première partie de l'ouvrage: le défi conceptuel d'une approche de l'environnement international sous le signe du marché et dans son premier titre: Regards croisés dans une perspectives pluridisciplinaire. Cet article expose les conditions dans lesquels un marché de quotas devient un réel outil de régulation environnementale.

Auteurs du document : Rozan, A.

Obtenir le document : Bruylant

Mots clés : MARCHÉ, ENVIRONNEMENT, BIODIVERSITÉ, EFFET DE SERRE, MARCHÉ DE QUOTAS, GRAND-FATHERING, MARKETS, ENVIRONNEMENT, BIODIVERSITY

Date : 2014

Format : text/xml

Source : 39030

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : Date de dépôt: 2015-01-13 - Tous les documents et informations contenus dans la base CemOA Publications sont protégés en vertu du droit de propriété intellectuelle, en particulier par le droit d'auteur. La personne consultant la base CemOA Publications peut visualiser, reproduire, ou stocker des copies des publications, à condition que l'information soit seulement pour son usage personnel et non commercial. L'utilisation des travaux universitaires est soumise à autorisation préalable de leurs auteurs. Toute information relative au signalement d'une publication contenue dans CemOA Publications doit inclure la citation bibliographique usuelle : Nom du ou des auteurs, titre et source du document, date et URL de la notice (dc_identifiant).

Télécharger les documents : <https://irsteadoc.irstea.fr/cemoa/PUB00043185>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/le-marche-dernier-rempart-pour-la-protection-de-l-environnement0>

Evaluer cette notice: