



## Fiche technique

Titre **Paysage et développement durable**

Auteur **Yves Luginbühl**

Auteur **Daniel Terrasson**

Collection Update Sciences & technologies

Langue Français

Nb de pages 312

Support **Livre broché**

**(livraison en 5 jours ouvrés)**

ISBN-13 978-2-7592-1890-5

Reference 02356

**Année de publication 17/01/2013**

Poids 609 grammes

**Prix recommandé 49,00 €**

Support **Pdf**

**(téléchargement immédiat)**

ISBN-13 978-2-7592-1891-2

Reference 02356NUM

Année de publication 17/01/2013

**Prix recommandé 31,80 €**

*L'ouvrage aborde les interactions entre paysages et mesures pour le développement durable dans quelques régions de France. Le paysage est étudié dans sa globalité au croisement de nombreuses disciplines : sciences sociales (géographie, économie, sociologie, aménagement et urbanisme), sciences du vivant (biologie, écologie), et sciences politiques (participation, modes de gouvernance).*

Si le paysage appartient au langage commun, la recherche nous montre néanmoins qu'il s'agit d'une notion complexe, alliant des dimensions matérielles et immatérielles. Avec le développement durable, les scientifiques réinterrogent le paysage dans sa globalité au croisement de nombreuses disciplines, des sciences sociales (géographie, économie, sociologie, aménagement et urbanisme) aux sciences du vivant (biologie, écologie), sans oublier le point de vue des sciences politiques (participation, modes de gouvernance). Cet ouvrage est la synthèse des contributions de chercheurs européens au programme de recherche « Paysage et développement durable » du ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'énergie. Les territoires des recherches, essentiellement situés en Europe, ont permis d'aborder, sous un angle comparatif, des thèmes aussi divers que la place du végétal et de la biodiversité (caractéristiques et cohérence écologique des trames vertes, signification de l'arbre isolé quant à l'histoire agraire ou comme indicateur de terroir...), les perceptions par les habitants des politiques publiques pour le développement de l'énergie éolienne, l'importance respective des paysages ordinaires et des paysages d'exception, les interactions entre paysage et économie, etc.

Cet ouvrage est destiné aux chercheurs, aux enseignants et aux étudiants mais aussi à tous les acteurs du paysage, décideurs publics et professionnels, intéressés par les avancées de la recherche et la possibilité de transfert de ses résultats vers l'action.