



Fiche de documentation de la couche : **Paysages ateliers sélectionnés expérimentation**

Description : Délimitation des paysages-ateliers étudiés dans le cadre de l'étude expérimentale réalisée par GEODE et le CEPAGE en 2010-2011.

Sur ces zones, définies et choisies en concertation, les deux laboratoires de recherche ont expérimenté une méthode pour la mise en œuvre d'un observatoire des paysages.

Pour plus de précisions, voir les rapports édités et mis en ligne sur le site du Parc national des Pyrénées.

Nom du Système de référence spatial : Lambert 93 (EPSG : 2154)

Type d'objets : Polygones

Nombre d'éléments : 10

Emprise des données : Zone cœur et aire optimale d'adhésion du Parc national des Pyrénées

Date de validité : 2012

Précision des données : 1/25 000 ème.

Modalités de saisie :

Couverture saisie sur les fond IGN (Scan 25) à partir des cartes fournies par GEODE et le CEPAGE

Producteur : Parc national des Pyrénées.

Restrictions d'utilisation : Données publiques – Veiller à ne pas utiliser ces données à une échelle plus précise que le 1/25 000ème.

Sources à mentionner : Parc national des Pyrénées.

Référentiel spatial : Scan 25 IGN.

Responsable de la couche : Parc national des Pyrénées.

Structure de la table attributaire :

Nom du champ	Description	Type	Longueur
ID	Code de la zone	Caractère	10