

Agir Local

POUR CONTRER À SON NIVEAU LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

PROJET / Décrivez votre projet en quelques lignes

Construction du siège de la Communauté de Communes du Val de Drôme en Biovallée : bâtiment labellisé BEPOS en caisson paille.

Mission de Conseil en Carbone Partagé : développement des matériaux bio-géo-sourcés et de réemploi dans le patrimoine public des collectivités.

TERRITOIRE / Sur quel territoire se déploie votre projet et quel périmètre de rayonnement ? (Commune, groupe de communes)

2 intercommunalités : la Communauté de Communes du Val de Drôme (CCVD) et la Communauté de Communes du Crestois et du Pays de Saillans (CCCPS), regroupant 45 000 habitants répartis dans 44 communes.

LES ACTEURS DU PROJET / Quels sont les acteurs impliqués dans le projet et leur rôle (porteurs, relais, contributeurs, financeurs, etc.) Qui sont les bénéficiaires ?

CCVD : création du nouveau siège BEPOS, cofinanceurs : CD26 / Etat / Région, bénéficiaires : services publics de la CCVD.

CCVD/CCCPS : mission Conseil en Carbone Partagé, bénéficiaires : collectivités locales, partenaires : producteurs de matériaux bio-géo-sourcés, recycleries, artisans, maîtres d'œuvre, bureaux de contrôles, assureurs,...

FACILITÉ DE RÉPLICABILITÉ DU PROJET / Sur une échelle de 1 à 3, comment évalueriez-vous la capacité du projet à être répliqué sur un autre territoire (1 = difficilement répliquable ; 3 = facilement répliquable) ?

1 2 3 : 3

Expliquez (motivations, obstacles)

Niveau de performance environnementale BEPOS = RE2020, applicable très prochainement à tous les nouveaux permis de construire. Contexte réglementaire très favorable à l'utilisation massive des matériaux bas carbone, nouvelles obligations de rénovation (décret tertiaire) en adéquation avec les éco-filières qui sont en cours de structuration dans les territoires (paille, bois, chanvre, terre, réemploi,...).

BÉNÉFICES LOCAUX ET GISEMENT NATIONAL / Chiffrés l'un et l'autre, autant que faire se peut, en terme de % de réduction de tonnes équivalent CO₂e (sur le territoire local, national, en utilisant le tableur carbone), mais aussi en termes d'énergie consommée, de gains en euros, en emploi, d'impact local en général ...

Economie estimée de 980 TeCO₂/an à l'échelle du patrimoine public local d'ici à 2026, soit 1% seulement des émissions de CO₂ du secteur du bâtiment. Potentiel de réplication grâce au devoir d'exemplarité des collectivités, jusqu'à 10% du secteur du bâtiment, soit 10 kTeCO₂/an en local d'ici à 2030.

Extrapolé à l'échelle nationale, cela peut représenter 9 MtCO₂e d'ici à 2030.

Forte intensité sociale des matériaux bas carbone :

- en général, 100 000 € de CA/an dans le bâtiment = 1 ETP avec des matériaux classiques et carbonnés nécessitant peu de main d'œuvre.

- en matériaux bas carbone, 100 000 € de CA/an dans le bâtiment = 1,5 ETP avec des matériaux bio-géo-sourcés et de réemploi.

Accédez au tableur carbone Agir Local [en cliquant ici](#).

FINANCEMENT / Comment le projet a-t-il été financé (subvention, investissement, mécénat, crowdfunding, budget de fonctionnement, etc.) ? Quel temps de retour sur investissement ? (si disponible)

Mission de conseil en carbone partagé :

- 34 % Communauté de Communes du Val de Drôme en Biovallée
- 16 % Communauté de Communes du Crestois et du Pays de Saillans
- 25 % LEADER
- 25 % Territoire d'Innovation Biovallée

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES / Pouvez-vous nous faire parvenir des documents existants de présentation du projet (lien internet, doc, pdf, etc.) ? Ces documents sont à joindre par email à 50projets@agirlocal.eu (méthode,

Fiche CAUE 26 fin de chantier pour le siège BEPOS de la CCVD
Présentation opportunité LEADER pour la mission de Conseil en Carbone Partagé

COMMENTAIRES DU GROUPE PROJET / *Toutes les informations jugées pertinentes pour la reproduction du démonstrateur.*

ADRESSE DU SITE INTERNET / *S'il existe.* <https://www.valdedrome.com/>

CONTACT / *Laissez-nous vos coordonnées.*

Email : cep@cccps.fr **Téléphone :** 0622129091

COMMENTAIRES / *Si vous souhaitez ajouter des éléments à notre connaissance. Nous sommes actuellement en recherche de financement pour notre développement.*

Téléchargez la fiche remplie avec le démonstrateur REV : [Fiche-type-Test-REV](#)