

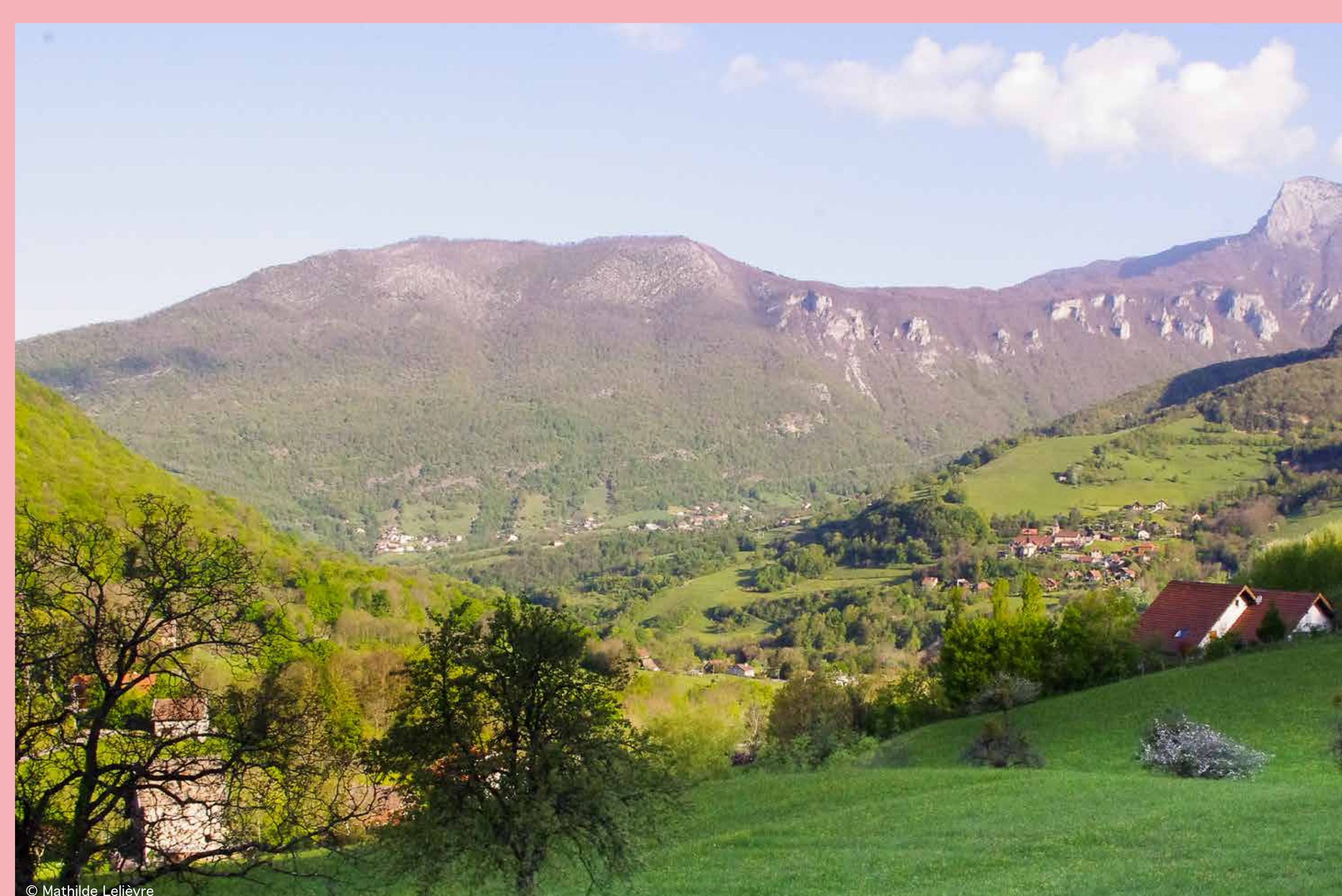


© Etienne Moutot - Le Balcon Sud depuis Oisamechaude

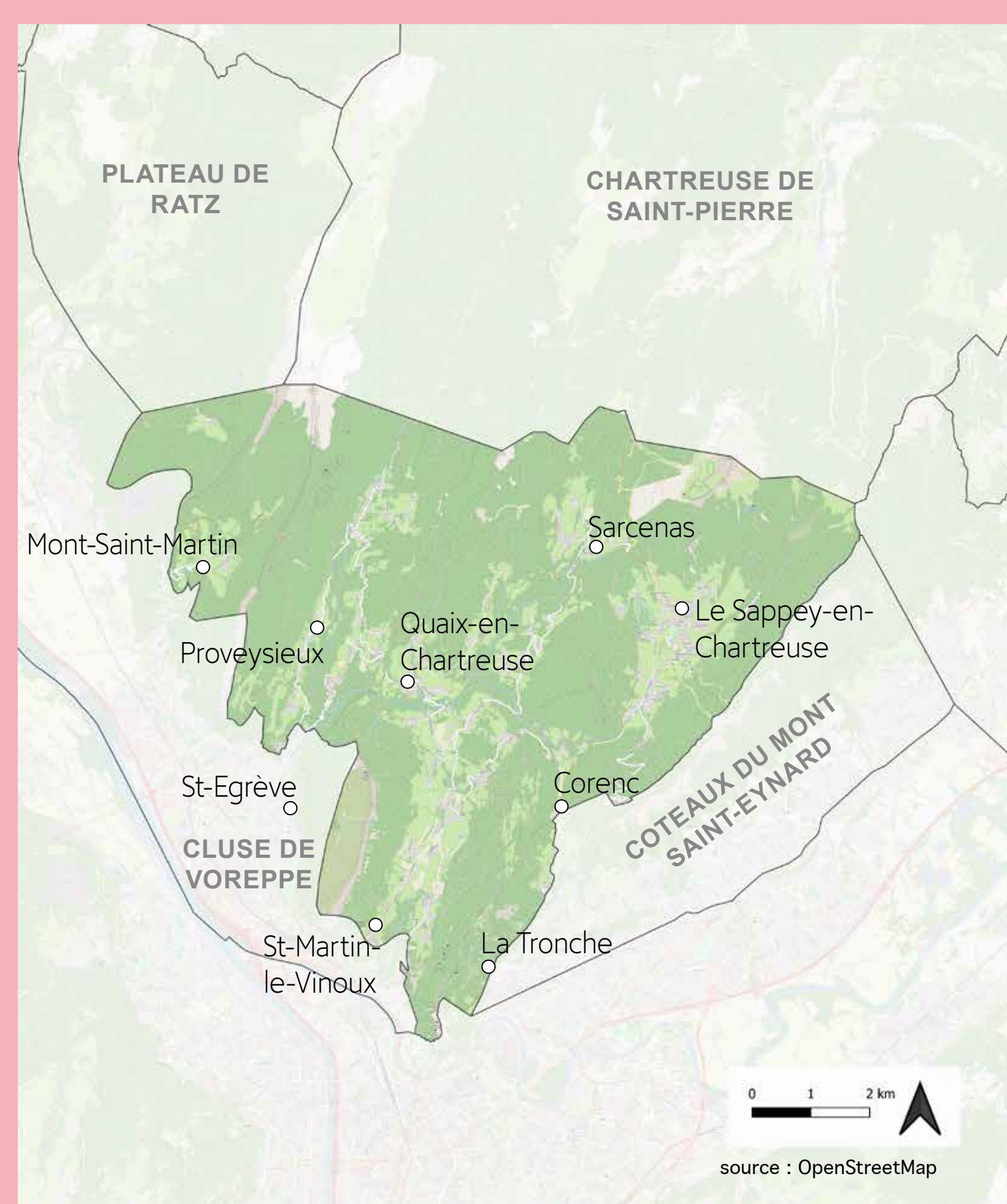
LE BALCON SUD DE CHARTREUSE

PRÉSENTATION DE L'UNITÉ PAYSAGÈRE

Unité paysagère : partie continue de territoire, cohérente d'un point de vue paysager et culturel



© Mathilde Lelièvre
Le Balcon Sud



Les communes : Corenc, La Tronche, Le Sappey-en-Chartreuse, Quaix-en-Chartreuse, Mont-Saint-Martin, Proveysieux, Sarcenas, Saint-Martin-le-Vinoux, Saint-Egrève

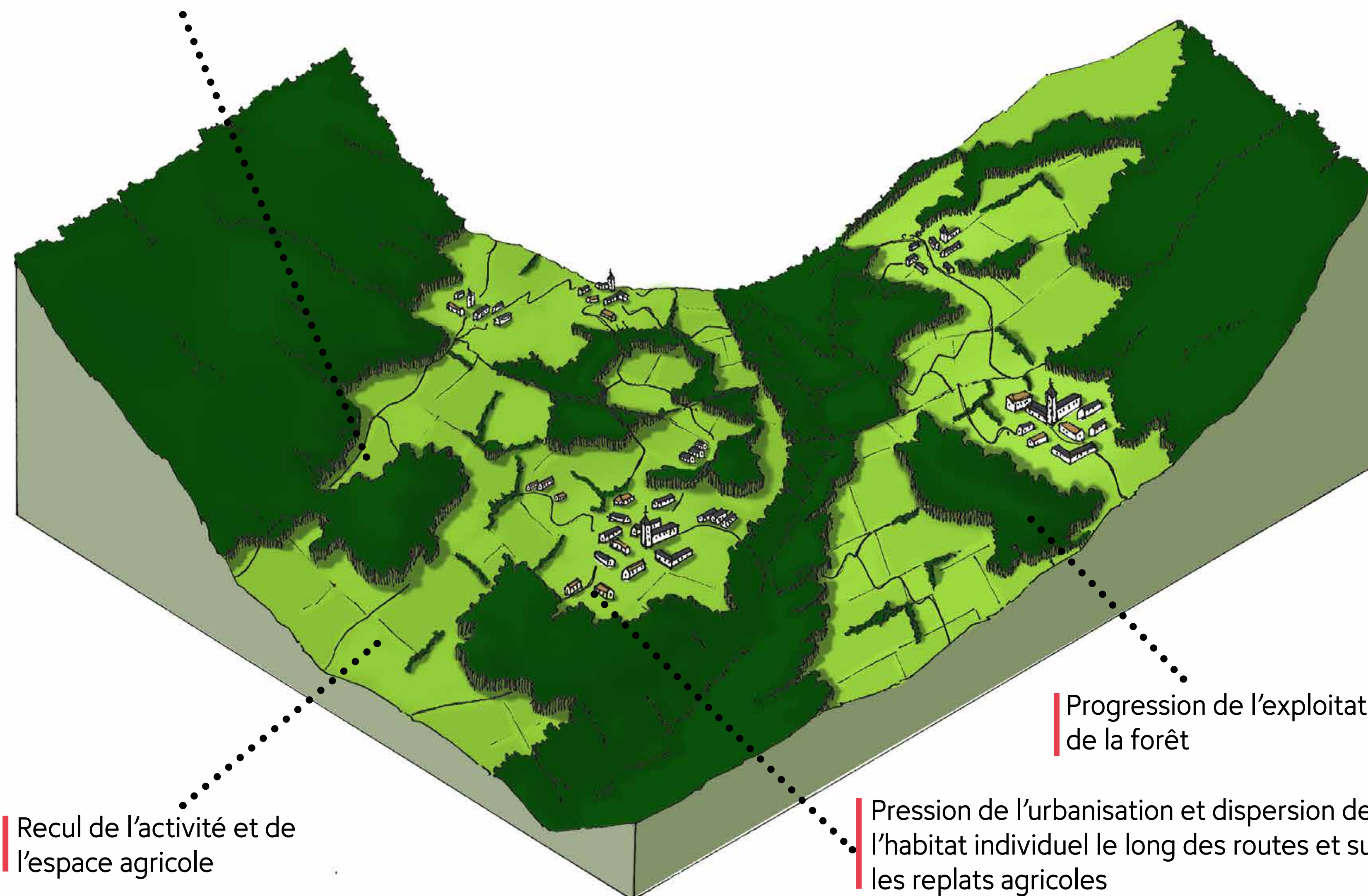
Les rivières : la Loux, la Vence, le Tenaion...

Les sites remarquables : églises de Proveysieux et du Sappey, col de Vence, château du Quaix, carrières de pierres meulières...

CARACTÉRISTIQUES DE L'UNITÉ

De Saint-Martin-le-Vinoux à Voreppe, en passant par Quaix, Proveysieux et Mont-Saint-Martin, le versant sud du territoire s'abaisse vers la cuvette de Grenoble et la vallée de l'Isère en des pentes moins raides que sur la partie orientale du massif.

Avancée des boisements sur les prairies et les espaces les plus difficilement exploitables

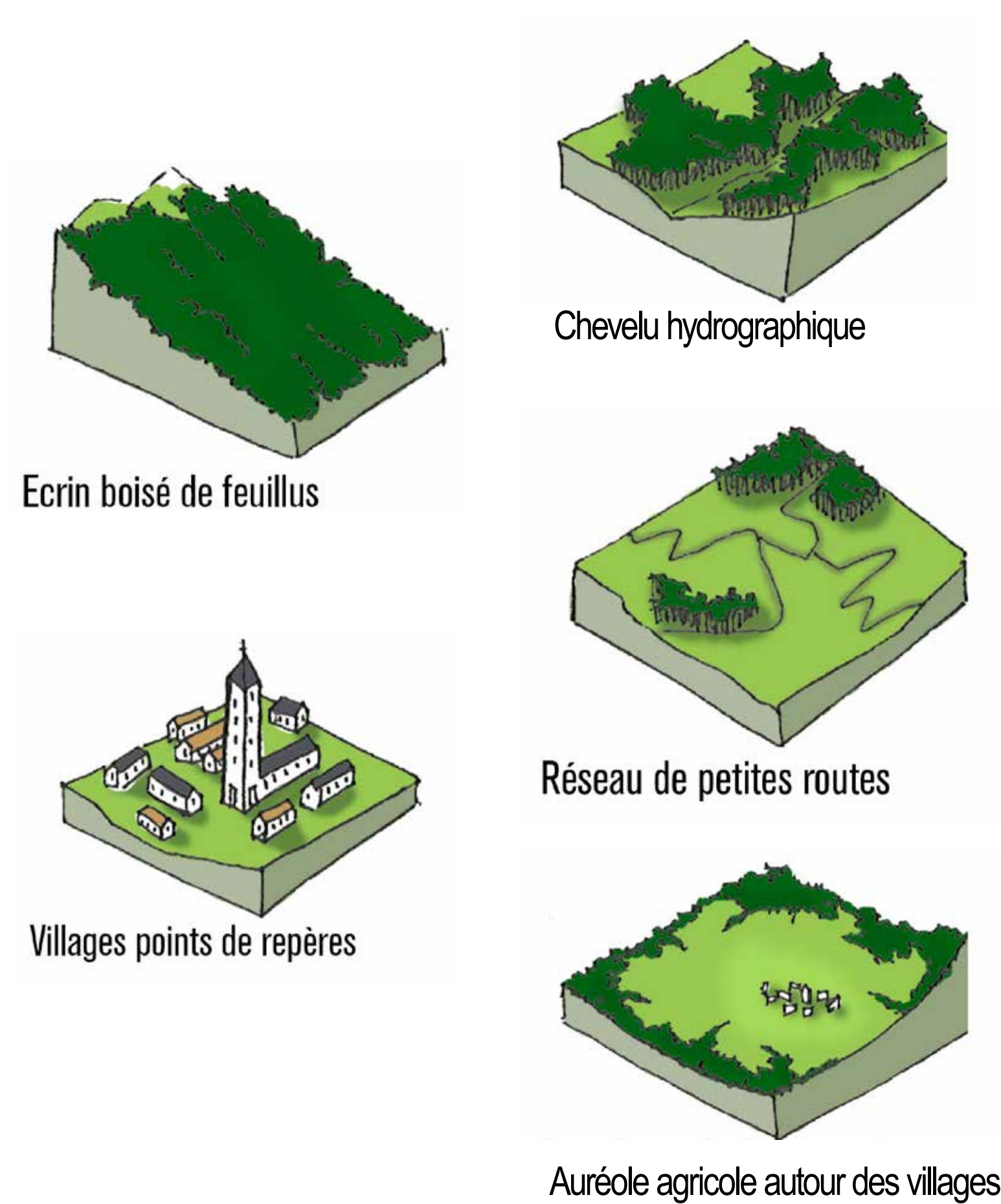


Recul de l'activité et de l'espace agricole

Progression de l'exploitation de la forêt

Pression de l'urbanisation et dispersion de l'habitat individuel le long des routes et sur les replats agricoles

LES MOTIFS



ENJEUX ET OBJECTIFS

STRUCTURE

PAYSAGÈRE

Stabiliser une composition équilibrée entre espaces ouverts et boisés

D'HABITAT

FORMES

Conserver la structure villageoise et préserver l'image identitaire d'un massif « forestier »

INFRA STRUCTURES

ET ACTIVITÉS

Assumer la fréquentation touristique en favorisant la découverte des paysages



© PNR - JL Ripan
Église de Proveysieux



© PNR - JL Ripan
Château du Quaix-en-Chartreuse



Carrière de pierre meulière

Le Plan de paysage de Chartreuse a été réalisé par l'Atelier Chardon, Laurence Janet et Olivier Pasquet, les blocs diagrammes et les motifs paysages par Mathilde Lelièvre, la mise en page de l'exposition par Chloé Froger, sous la maîtrise d'ouvrage du Parc naturel régional de Chartreuse, avec les partenaires financiers suivants :

