

10 - LE LUBERON ORIENTAL



Communes concernées

Céreste	Pierrevert
La Brillanne	Saint-Maime
Dauphin	Saint-Martin-les-Eaux
Manosque	Villemus
Montfuron	Villeneuve
Montjustin	Volx
Niozelles	

Données générales

Superficie : environ 11 257 hectares
Altitude maximale : 830 mètres
Altitude minimale : 450 mètres
Population : environ 1000 habitants en 1999
(Montfuron, St-Martin-les-Eaux, extensions
urbaines de Pierrevert et Manosque)
326 habitants en 2014 hors extensions de
Pierrevert et Manosque

PRESENTATION

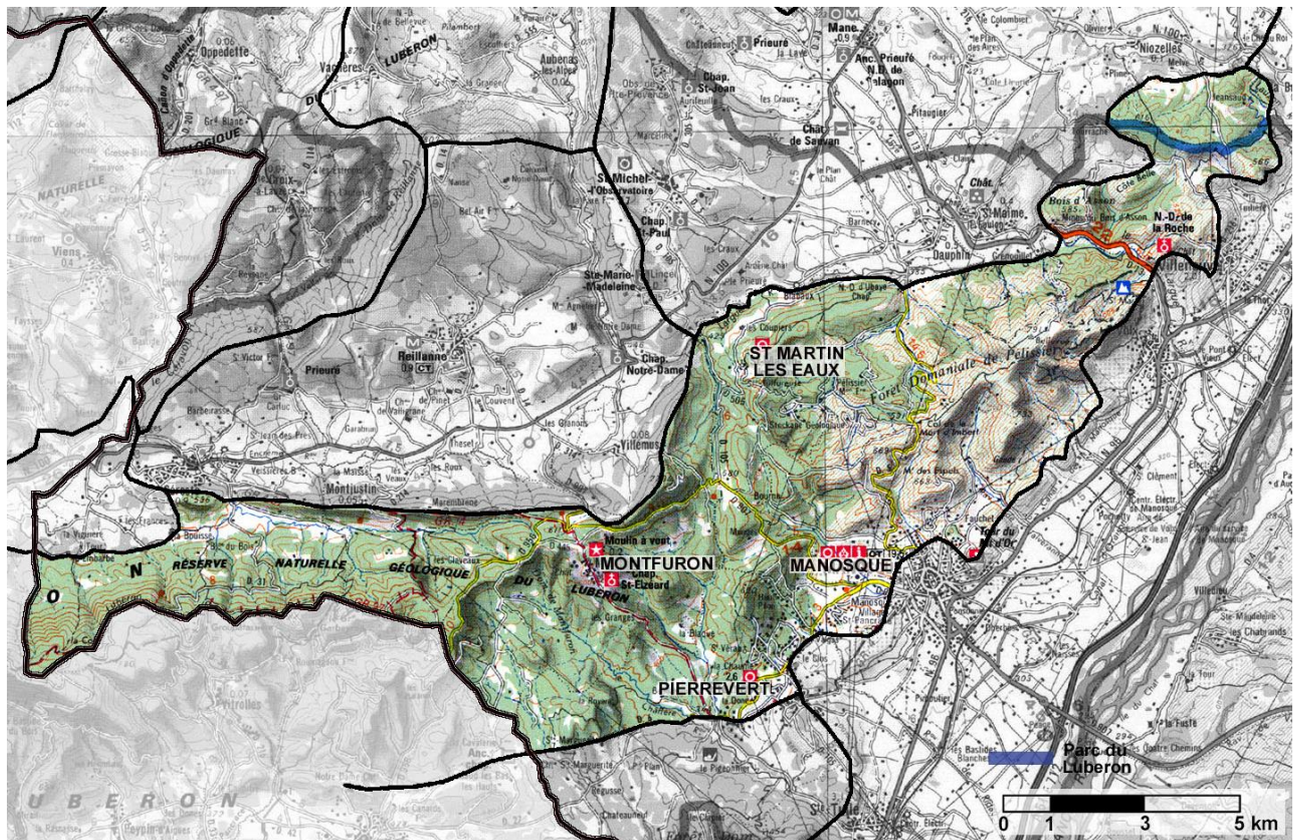
LES PREMIERES IMPRESSIONS

C'est un massif de moyennes montagnes au relief arrondi et largement boisé.
Ce territoire est très peu habité et les parcelles cultivées sont rares.
Depuis les sommets, la vue s'étend en vastes panoramas.



LES MATIERES ET LES COULEURS

Camaïeux de vert des forêts
Vert sombre des forêts de pins noirs
Vert tendre des pâturages
Jaune-or des céréales
Jaune des genêts
Ocre des terres



CONTEXTE GEOGRAPHIQUE

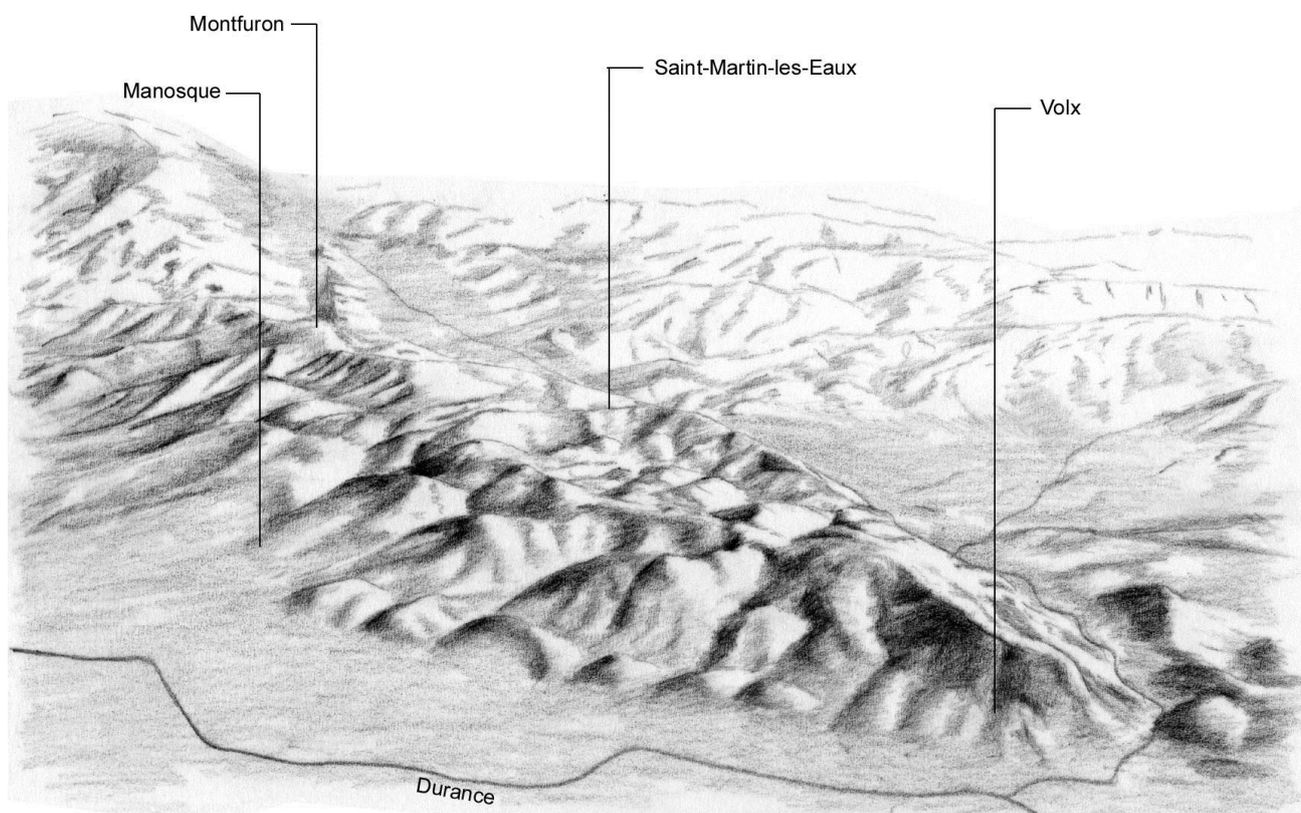
LE RELIEF ET LA GEOMORPHOLOGIE



Ces moyennes montagnes situées à l'extrémité est du massif du Luberon présentent un relief moindre qui varie entre 450 à 830 mètres d'altitude. La structure complexe en collines arrondies suit une orientation générale nord-est /sud-ouest.

Cette partie orientale du Luberon est découpée par la vallée du Largue qui entaille profondément le massif où s'imposent les impressionnants fronts de taille de la carrière de la Roche Amère.

De belles échappées visuelles permettent d'apercevoir le Grand Luberon, la Montagne de Lure, les plateaux de Valensole et de Puimichel et plus loin les montagnes alpines.





GEOLOGIE

Le Lubéron Oriental est le prolongement de l'anticlinal crétacé du Grand Luberon. Mais à partir d'une ligne Montfuron - la Bastide des Jourdans (Vaucluse), le calcaire du Crétacé Inférieur est recouvert par des terrains de l'Oligocène plus tendres (marnes) qui lui confère un relief moindre et des formes arrondies. On retrouve des calcaires massifs au nord de Volx, exploités notamment à la carrière de la Roche Amère.

L'anticlinal présente les terrains les plus anciens au centre, entourés en auréoles concentriques par des terrains de plus en plus récents. Dans le cœur de cet anticlinal, se trouve l'épaisse masse de sel utilisée par la société GEOSSEL pour y stocker des hydrocarbures.

A l'ouest de Montfuron, on trouve une zone de formation détritique à base d'argile et de sables blancs et rouges.

L'ensemble de ces couches géologiques présente de grandes ressources en minerais (lignite, soufre, gypse, argile) qui furent longtemps exploitées jusqu'au début du XX^{ème} siècle.

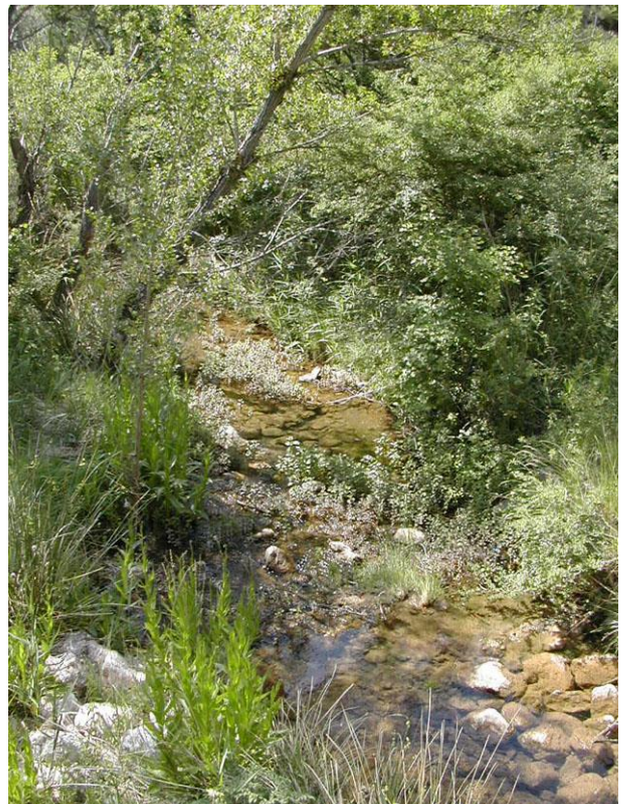
L'HYDROGRAPHIE

Malgré un réseau hydrographique relativement dense, l'eau est peu perceptible dans le massif.

La plupart des cours d'eau a un régime intermittent. Le Largue, seule rivière importante, entaille le massif d'ouest en est pour rejoindre la Durance.

Quelques retenues d'eau artificielles et privées ponctuent le territoire mais restent cependant peu perceptibles (Les Martins).

Près de Saint-Martin-les-Eaux, la présence d'une source sulfureuse fit la notoriété du village à la fin du XIX^{ème} siècle.



CONTEXTE HUMAIN

L'AGRICULTURE ET LA FORET



Les boisements dominent sur l'ensemble du territoire. On retrouve des boisements lâches, des garrigues (chênes verts, chênes pubescents, pins d'Alep) et des boisements denses (taillis de chênes, pinèdes). Ces formations sont entrecoupées de forêts de pins sylvestres et de plantations de pins noirs d'Autriche.



Les parcelles cultivées sont rares et sont dispersées dans les vallons et les replats. Celles-ci sont plus présentes aux alentours de Montfuron et au sud de la montagne du Pin Blanc (au nord du massif). On y retrouve quelques grandes parcelles de céréales et des pâturages (prairies et parcours à moutons).

Ces milieux ouverts que constituent les zones cultivées où pâturées se confrontent aux larges étendues boisées. Ils offrent des respirations qui sont bienvenues dans ce massif boisé et fermé.

Cependant la reconquête de la forêt sur les anciens terroirs agricoles entraîne une fermeture visuelle et un accroissement du risque d'incendie.



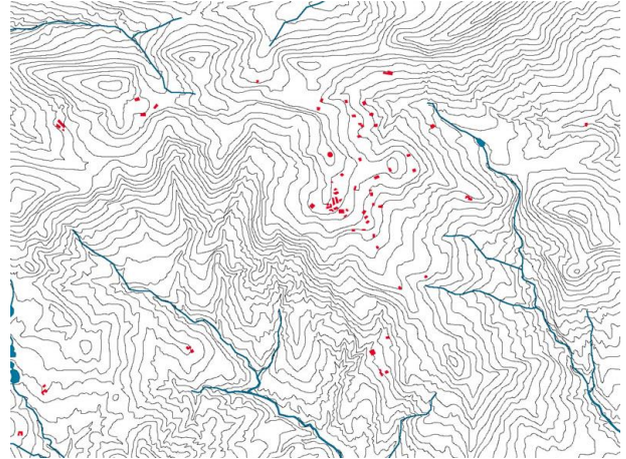
LES FORMES URBAINES

Ce pays est très peu urbanisé et ne compte que deux villages : Montfuron et Saint-Martin-les-Eaux.

Montfuron, village perché sur un promontoire naturel, domine une grande partie du territoire et offre de larges panoramas sur les plaines et montagnes environnantes.

Le village de Saint-Martin-les-Eaux, ancienne station thermale eut sa période de gloire du la fin du XIX^{ème} au début du XX^{ème} siècle grâce à une source sulfureuse.

Quelques fermes isolées et des hameaux sont disséminés sur le territoire mais sont peu perceptibles du fait du relief et de la couverture forestière.



A l'approche de Manosque et de Pierrevert, les versants subissent une pression urbaine importante. De nombreuses zones pavillonnaires se développent en nappe à la rencontre de la montagne et marquent fortement le paysage.

On pourra noter aussi l'impact de certains hangars agricoles implantés au sein de leur petit terroir dont les formes, les matériaux et les couleurs s'intègrent difficilement dans le paysage.



SITES REMARQUABLES

Le moulin et le belvédère de Montfuron (site classé)

Le moulin de Montfuron, remarquablement restauré est un point de repère original dans le paysage. Depuis le haut de sa colline, qui fait face au belvédère de Montfuron, la vue s'étend en un large panorama sur les collines environnantes.

Le belvédère de Montfuron offre quant à lui un panorama remarquable depuis la vallée de la Durance, jusqu'aux montagnes alpines, en passant par les plateaux de Valensole et de Puimichel.

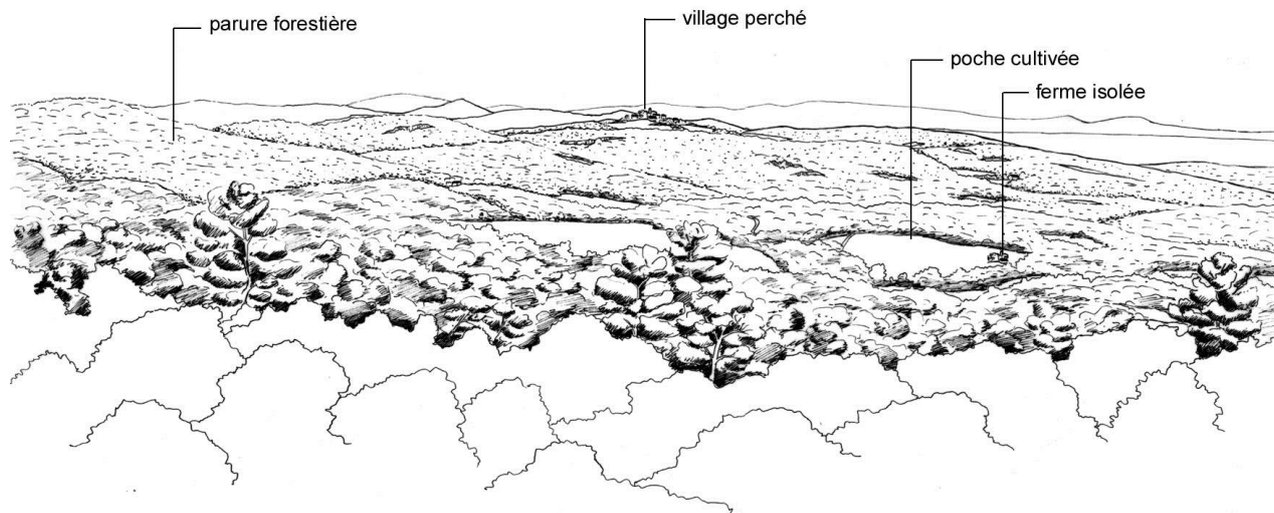


NB : Cette entité fait partie du Parc Naturel Régional du Luberon

ORGANISATION DU TERRITOIRE

- Occupation bâtie très faible
- Quelques fermes dispersées
- Extension urbaine sur les versants proches de Pierrevert et Manosque
- Hangars agricoles isolés

- Boisements et forêts qui dominent l'ensemble du territoire
- Alvéoles de cultures dispersées
- Agriculture plus présente à proximité des villages (Montfuron, Saint-Martin-les-Eaux)
- Reconquête d'anciens terroirs par la forêt

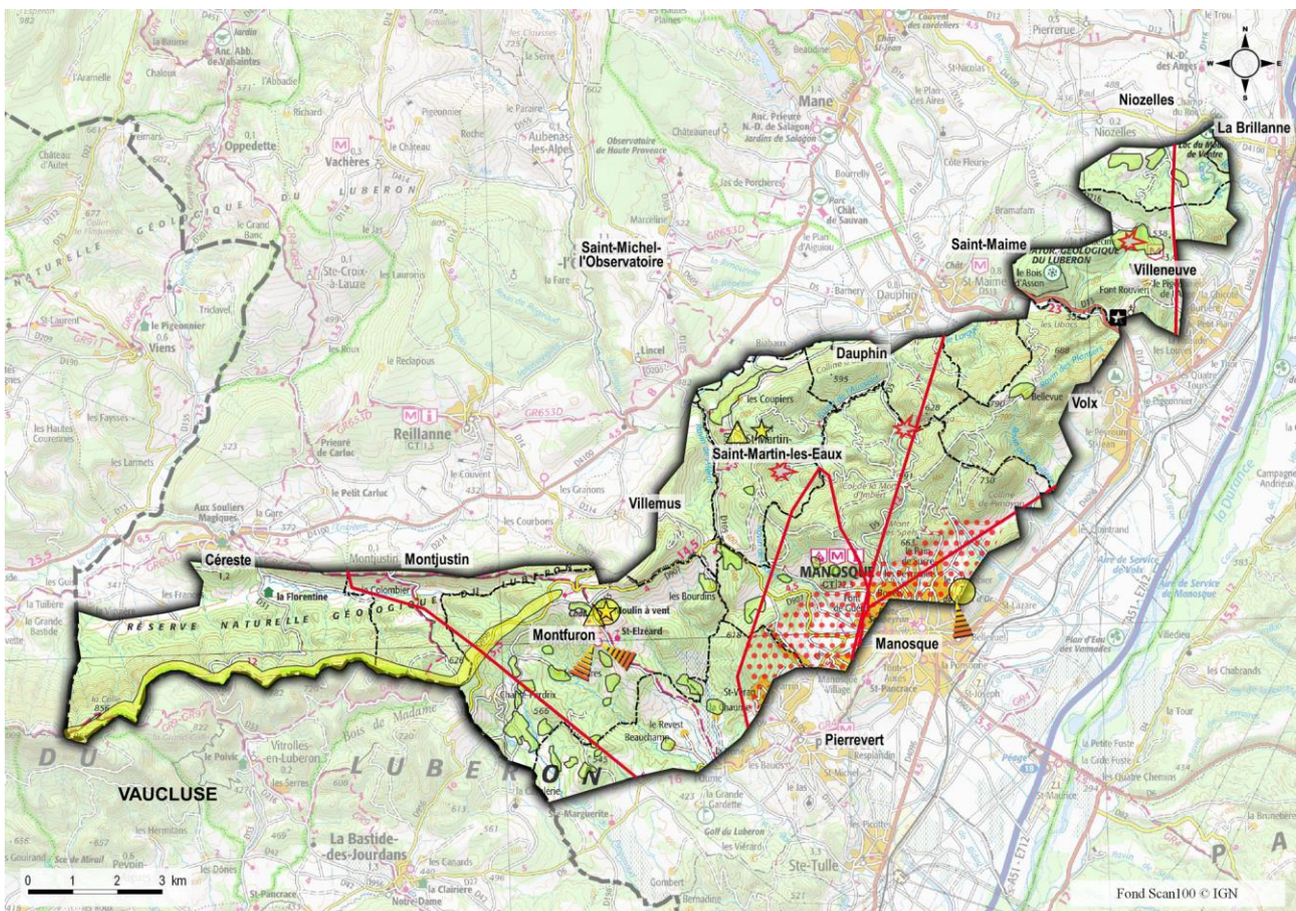


ENJEU PRIORITAIRE

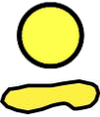
Limiter la fermeture des paysages

Contraindre le développement urbain autour de Manosque et Pierrevert

Améliorer l'insertion paysagère des installations industrielles dans les vallons entre Manosque et Saint-Martin-les-Eaux



ENJEUX ET ACTIONS

ELEMENTS PAYSAGERS ET PATRIMONIAUX	
	<p>PRÉSERVER LA QUALITÉ DES PERSPECTIVES VISUELLES Entretien des abords des points de vue</p>
	<p>PRÉSERVER ET SOULIGNER LA SILHOUETTE DES VILLAGES Affirmer une limite nette d'urbanisation Stopper l'implantation diffuse dans les espaces agricoles Conserver des espaces de respiration autour des villages Promouvoir les savoir-faire architecturaux</p>
	<p>VALORISER LE PATRIMOINE BÂTI Identifier et inventorier le bâti présentant un intérêt. Entretien et aménager les sites d'intérêt notamment les thermes de la source sulfureuse de Saint-Martin-les-Eaux et le moulin de Montfuron Promouvoir les savoir faire architecturaux Sensibiliser les propriétaires</p>
	<p>PRÉSERVER LA QUALITÉ ET LA PERCEPTION DES PAYSAGES Mettre en valeur les sites remarquables et leur perception Faciliter la protection et la gestion de ces sites Mesurer l'impact des aménagements dans un environnement remarquable</p>
PAYSAGES CONSTRUITS	
	<p>CONTRÔLER LA DISPERSION ET LA QUALITÉ DU BÂTI DANS LES ESPACES AGRICOLES Stopper l'étalement urbain Améliorer l'intégration et la qualité du bâti isolé existant</p>
	<p>RÉDUIRE L'IMPACT DES RÉSEAUX AÉRIENS (DEBROUSSAILLEMENT SOUS LES LIGNES ET ENFOUISSEMENT DES RESEAUX)</p>
	<p>CONTRÔLER L'IMPLANTATION ET LA QUALITÉ DES BATIMENTS ET ZONE D'ACTIVITÉS Améliorer l'intégration et la qualité des bâtiments existants et de leurs abords Contrôler l'implantation et la qualité des nouveaux bâtiments agricoles Limiter l'impact des gazoducs et pipe-lines, et améliorer l'intégration des installations dans le paysage</p>
PAYSAGES RURAUX ET NATURELS	
	<p>MAÎTRISER LA FERMETURE DES PAYSAGES, GERER L'AVANCEE DES FORÊTS ET LA QUALITE DES SECTEURS AGRICOLES OU NATURELS FRAGILES Maintenir l'activité agricole Promouvoir l'activité pastorale Maîtriser le développement de friches Limiter l'extension des boisements sur les secteurs agricoles</p>