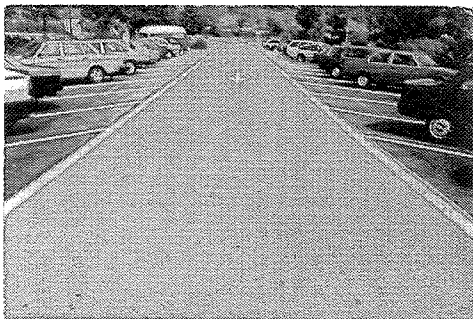


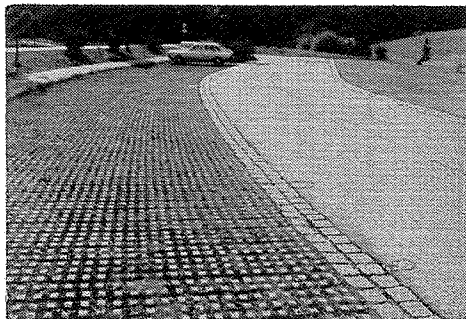
D'immenses surfaces sont devenues imperméables au cours des années, au fur et à mesure de l'urbanisation du territoire de la commune.

Les bâtiments, les routes, les places de stationnement, d'accès et de manoeuvre - surtout dans la zone d'activité de Moncor - ont considérablement réduit le sol naturel et perméable, où l'écoulement des eaux de pluie et de fonte des neiges se faisait naturellement.

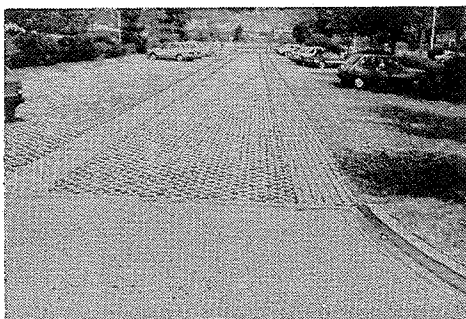


Pour remédier à cette situation et dans le but de respecter l'équilibre écologique, en particulier l'écoulement des eaux de pluie et de fonte des neiges ainsi que le microclimat des quartiers, il faut chaque fois qu'il est possible limiter les surfaces imperméables par des aménagements de sols adéquats et par des matériaux perméables.

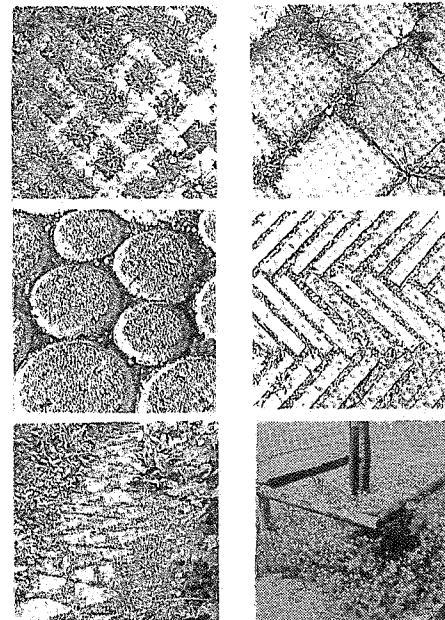
Ceci est surtout valable pour les parkings, les routes et les surfaces de manoeuvres, les chemins et les places d'accès.



Alors que cette mesure d'aménagement doit être appliquée sur l'ensemble du territoire de la commune, elle s'adresse tout particulièrement à la zone d'activité de Moncor et à son extension à l'est, entre Villas-Vert et la N 12.



Souvent, de grandes surfaces asphaltées ou bétonnées pourraient être remplacées par des sols de ce type :



SUITE A ENTREPRENDRE :

INSTANCE : Commune, propriétaires privés

DEMARCHE : information, lors de tout projet de construction

CALENDRIER / URGENCE : selon l'actualité du problème

COORDINATION : Commune

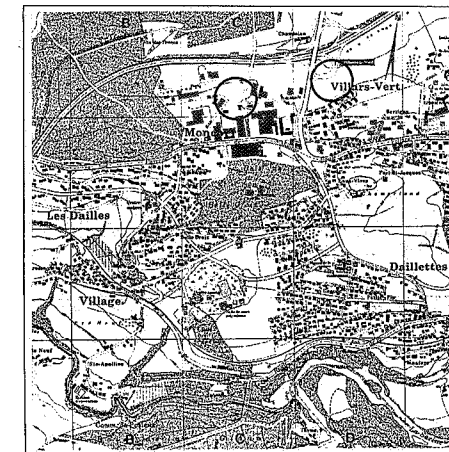
INSTRUMENT D'APPLICATION : recommandations, RCU

DATE : 13.1.1988 - COR. : 15.4.1988

Limitation des surfaces imperméables

PLAN DIRECTEUR D'UTILISATION DU SOL II. SITES ET ESPACES EXTERIEURS

LOCALISATION :



ETAT DE COORDINATION :

- ☐ INFORMATION PREALABLE
- ☐ QUESTIONS EN SUSPENS
- ☐ MESURE ARRETEE
- ☐ OBSERVATIONS ET PROPOSITIONS DEPOSEES

INSTANCES CONCERNEES :

- ☐ CONFEDERATION
- ☐ CANTON
- ☒ COMMUNE
- ☒ PRIVE
- ☐ AUTRE

