



Ces feuilles de **ronce** en fin de vie vont bientôt être remplacées par la génération 2008.

Les taches noires visibles sur ces anciennes feuilles indiquent que la chlorophylle a quitté les cellules situées dans ces parties tachées ou que ces cellules sont carrément mortes.

Sur le plan, la ronce est indiquée aux parcelles 34 et 36 mais il y en a partout.

Les tiges aériennes de la ronce vivent 2 ans. Elles produisent des fruits la 2ème année et s'inclinent vers le sol dans lequel elles s'enracinent pour produire un nouveau pied. Ce type de reproduction est nommé **marcottage**.

Mars est aussi le mois au cours duquel le **troène** est remarquable par ses nouvelles feuilles d'un vert tendre par rapport au vert sombre et altéré des anciennes feuilles qui tomberont bientôt.

