

Des éleveurs de vers pour une meilleure Terre...



LOMBRICULTURE ET CAMPING A LA FERME

NOTRE AVENTURE a commencé en 1997 dans une ancienne porcherie, située à Caussac, sur la commune de Jussac. Mais ce bâtiment n'était pas adapté à cet élevage et voyant que l'activité se développait, nous avons décidé de chercher un terrain plus grand que nous avons trouvé à Ginalhac, sur la commune de Laroquevieille: 10 hectares pour développer notre projet de lombriculture et de camping à la ferme . Notre but : préserver le côté nature du Cantal et faire apprécier aux visiteurs ses paysages uniques d'une part et d'autre part faire connaître une activité méconnue: **la lombriculture...**

Pour soigner une plante, il faut d'abord soigner le sol.

Un sol perd entre 90 et 300 g d'humus par an et par m², selon les végétations...
En pleine nature, sans aucune intervention humaine, les feuilles qui tombent, les plantes et animaux qui meurent remplacent cet humus disparu.
Ils constituent la réserve naturelle du stock de matière organique :

Un équilibre naturel : Le processus de décomposition.



Mais ce n'est qu'après le travail du ver de terre que cette matière organique décomposée sera transformée en humus directement assimilable par les végétaux : le lombricompost. Dans un jardin, un potager et encore moins dans un pot, cet équilibre naturel existe peu ou pas du tout. Nous avons mis au point cette nourriture pour les plantes : le Lombricompost

HORTIVER

®

,« fumier de vers de terre », obtenu à partir de matières de base rigoureusement choisies, **car de la qualité de ce que mange le ver dépend la qualité du Lombricompost.**

Le Lombricompost, qu'est-ce que c'est ?



La construction des plates-bandes permet de limiter les maladies et de favoriser le développement des cultures.



La construction des plates-bandes permet de limiter les maladies et de favoriser le développement des cultures.