

<https://www.autreterre.org/lagroecologie-face-aux-changements-climatiques/>

Au sommaire du numéro 04

Qui sommes-nous ? – Edito

[– Si Autre Terre était une plante](#)
[– Autre Terre, plus de 20 ans d'agroécologie](#)
[– Edito](#)
[P.2 – P.3](#)

La question du trimestre : L'agroécologie face aux changements climatiques

Le regard d'Autre Terre

[Agroécologie, voie de résilience – P.4 – P.5](#)

Acteurs

[Une coopérative maraichère à Tilff et une expérience à grande échelle en Inde – P.6 – P.7](#)

Focus partenaire

[Reboiser, signe d'espoir et de prospérité – P.8 – P.9](#)

Actions !

[– Découverte du nouveau film pédagogique](#)
[– Sortie du nouveau Baromètre des agricultures familiales](#)

Agenda – P.11



Les arbres fixent les terres,
favorisent l'infiltration de l'eau,
créent un microclimat favorable au vivant et
contribuent à la fertilisation naturelle des sols

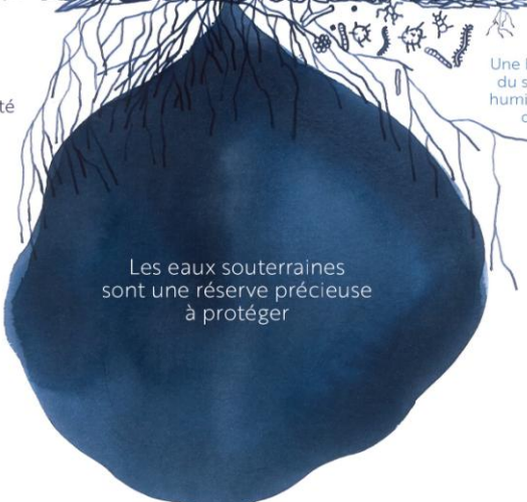
Le labour profond
et l'usage de produits
chimiques détruit la
biodiversité des sols



L'humain est un jardinier
pour la planète et pour
lui-même



Les racines et la biodiversité
favorisent l'infiltration
de l'eau en profondeur
et freinent l'érosion



Une bonne protection
du sol maintient son
humidité et le protège
des rayons UV

Les eaux souterraines
sont une réserve précieuse
à protéger