

»Agriculture de conservation«

Avec l'«agriculture de conservation», vous pouvez protéger et améliorer les sols.

De nombreux agriculteurs ont des problèmes de sols secs et infertiles ou d'excès de mauvaises herbes. Le labourage assèche le sol, ce qui fait que le sol peut être attaqué plus facilement ou peut être emporté par le vent et la pluie. Si vous voulez protéger votre sol, vous devez labourer le moins possible. Couvrez également le sol avec des cultures et changez les cultures régulièrement. Ce système est appelé agriculture de conservation.

Améliorer les sols

La première étape consiste à tuer les mauvaises herbes avec des herbicides au lieu de les labourer. Ensuite, attendez une semaine que toutes les mauvaises herbes soient mortes. Ensuite, vous faites un sous-solage.

Vous pouvez choisir d'installer deux outils à vos animaux. Un ripper est bon si le sol n'est pas compacté. Le ripper est attaché à une charrue et a des pointes en acier.

Si le sol est compacté, vous devez utiliser une sous-soleuse pour pénétrer suffisamment profondément dans le sol. Normalement, il suffit d'utiliser cet outil pendant les deux premières années.

Les deux outils ouvrent une ligne sans retourner le sol. Après le défonçage, ajoutez du fumier au sol pour l'améliorer. Cette étape est particulièrement importante pendant la première année de l'agriculture de conservation.

Utilisez une jardinière, car elle permet de planter et de fertiliser en même temps. Lorsque vous commencez à pratiquer l'agriculture de conservation, vous devez d'abord utiliser un

engrais minéral. Assurez-vous de commencer à planter directement après avoir arraché. Il est important que le semis ait lieu avant la première pluie. Si vous plantez pendant la saison sèche, les tubes de la planteuse peuvent être facilement bouchés. De plus, veillez à planter les lignes là où vous avez arraché.

Après 4 ans, vous n'aurez plus besoin de déchirer et d'utiliser autant d'herbicides. Le paillis remplacera la plupart des mauvaises herbes. Les herbicides ne sont pas bons pour l'environnement et les gens. Si vous n'avez pas assez de paillis, vous devez continuer à utiliser des herbicides.

Vous pouvez éviter les parasites et autres maladies, si vous changez régulièrement les cultures. Les différentes cultures réagissent différemment aux parasites et aux maladies.

De la deuxième à la quatrième année, vous constaterez que votre rendement est bon et que les intrants sont faibles.