



Emmanuel Laureau, agriculteur compositeur

TERRA PRÊTA (OU BIOCHAR)

Un nouveau compost révolutionnaire

À SACLAY (91), EMMANUEL LAUREAU, AGRICULTEUR ET MEMBRE DES AGRICULTEURS-COMPOSITEURS DE FRANCE, VA TESTER SUR SES CULTURES SES PREMIERS COMPOSTS DE TERRA PRÊTA (OU BIOCHAR), À BASE DE CHARBON DE BOIS. OBJECTIF : OPTIMISER L'EFFICACITÉ DES AMÉNDEMENTS NUTRITIFS ET EN PARTICULIER DE L'AZOTE. DAVID FERRON



► Les matières de base servent à améliorer l'azote dans les engrais de synthèse

Matière organique présente. Le rôle principal des engrais azotés est d'augmenter la fertilité des sols et de fournir un apport en azote. Pour les engrais azotés, on utilise généralement des sels d'ammonium ou des nitrates. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Ces matières premières sont traitées pour produire de l'ammoniac, qui est ensuite combiné avec de l'oxygène pour produire des engrais azotés.

Termes pour propriétés agronomiques

Selon les spécialistes de la chimie, il y a une différence entre les engrais azotés et les engrais azotés. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

Aux origines précolombiennes

Le compost est utilisé depuis des siècles. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

En outre, il y a une autre source de carbone pour les engrais azotés. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

Mélange à du compost

La nouvelle méthode ajoute du compost aux engrais azotés. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

En outre, il y a une autre source de carbone pour les engrais azotés. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

La nouvelle méthode ajoute du compost aux engrais azotés. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

► Le compost améliore la fertilité des sols et permet d'économiser des engrais

COMPOST DE DÉCHETS VERTS

La problématique de l'azote reste entière

Même avec un apport en azote, il y a encore des problèmes de pollution de l'azote. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.



Environ 1,5 million de tonnes de déchets verts sont collectés en France chaque année. Ces déchets sont compostés et utilisés comme engrais. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

► Les déchets verts sont une source d'azote et de carbone pour les engrais

AGRICULTURE EN FRANCE

Une activité qui a explosé en 10 ans

En 1992, on ne peut pas dire que l'agriculture française était en crise. Mais depuis, elle a connu une véritable révolution. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole. Les engrais azotés sont fabriqués à partir de matières premières azotées, comme le gaz naturel, le charbon ou le pétrole.

► Gilles de la Roche-Beaucourt, président de l'Association française des producteurs d'engrais azotés

