

[AMBIENTE] Una proposta lanciata in occasione della Giornata mondiale dell'Ambiente

Cool Farm Tool, uno strumento per garantire le sostenibilità

«**R**iduzione delle emissioni di gas serra e cambiamenti climatici sono due dei temi oggi sempre più presenti nell'agenda del nostro settore; per questo, per essere più competitivi e ragionare, allo stesso tempo, in un'ottica di innovazione e sicurezza, dobbiamo sforzarci di operare con i più alti standard a favore della sostenibilità ambientale». È quanto tiene a evidenziare **Francesco Caterini**, presidente di Assofertilizzanti – Associazione nazionale produttori di fertilizzanti che fa parte di Federchimica – in occasione della “Giornata mondiale dell'ambiente 2014”, che quest'anno ha posto grande attenzione al tema dei cambiamenti climatici.

Proprio in quest'ottica s'inscrive il Cool Farm Tool (CFT), uno strumento promosso in Europa da Fertilizers Eu-

rope e in Italia da Assofertilizzanti-Federchimica, che mira a supportare gli agricoltori nella misurazione della cosiddetta *Carbon Foot Print*, l'indicatore ambientale che rileva l'impatto delle attività umane e, in questo specifico caso, delle coltivazioni agricole e degli allevamenti zootecnici sul clima globale.

Assofertilizzanti promuove un progetto di Fertilizers Europe

[RIDURRE LE EMISSIONI

Attraverso un rapido calcolo basato su una piattaforma online risulta molto più facile individuare, ove necessario, strategie concrete per la mi-



[L'home page del tool on line per il calcolo delle emissioni,

gazione dei cambiamenti climatici causati dalla eccessiva presenza di anidride carbonica (CO₂) in atmosfera, integrandosi di conseguenza negli obiettivi prefissati dal protocollo di Goteborg.

«Assofertilizzanti, non soltanto crede fortemente nella capacità del progetto di contribuire in maniera determinante alla riduzione delle emissioni di gas serra provenienti dalle coltivazioni agricole e dagli allevamenti zootecnici – ha dichiarato **Francesco Caterini**, presidente di Assofertilizzanti – ma mira anche a coinvolgere

direttamente le aziende associate nel progetto, in un percorso volto al raggiungimento di una sempre maggiore sostenibilità ambientale».

La Giornata Mondiale dell'Ambiente nasce nel 1972 per volontà dell'Assemblea generale delle Nazioni Unite e da lì viene celebrata il 5 giugno di ogni anno. Il tema scelto per il 2014, “*Raise your voice not the sea level - Alza la voce non il livello del mare*”, si lega alla designazione da parte dell'Onu del 2014 come Anno Internazionale dei piccoli Stati insulari in via di sviluppo. ■



[Gli aderenti all'iniziativa del Cool Farm Tool.

[ON LINE Calcolatore dell'effetto serra

Il Cool Farm Tool (CFT) è un calcolatore gratuito on line per misurare l'“impronta di carbonio”. Il CFT è stato sviluppato da Unilever con l'Università di Aberdeen. Il CFT è stato testato e approvato da una serie di aziende multinazionali che lo

utilizzano per lavorare meglio con i loro fornitori al fine di misurare, gestire e ridurre le emissioni di gas serra. Il calcolatore stato

progettato per essere intuitivo e facile da utilizzare in base alle informazioni che un agricoltore ha prontamente disponibili. Lo strumento permette agli agricoltori di testare scenari alternativi di gestione e individua quelli che possono avere un impatto positivo sul totale delle emissioni. Nel corso del 2013 il CFT è migrato nella sua attuale versione on line lanciata definitivamente nel gennaio 2014.

Per ulteriori informazioni: <http://www.coolfarmtool.org/>. ■