

Incentivi per biomasse, cosa ne pensano gli agricoltori



MARTEDÌ 19 MAGGIO 2009 09:52

La tariffa incentivante unica a 0,28 €/kWh per ogni tipo di biomassa lascia scontenti gli agricoltori

Tenendo conto delle [enormi potenzialità che il nostro Paese offre nel campo delle biomasse](#), **Confagricoltura** ha invitato i produttori agricoli italiani a diversificare il loro business, sfruttando gli **incentivi offerti per questo genere di produzione energetica**. L'invito segue a ruota **l'approvazione in Senato della nuova tariffa incentivante**, volta a coinvolgere in prima persona il settore agricolo nell'era della "Green Economy" inaugurata dalla presidenza Obama.

In particolare, si tratta del **Disegno di Legge numero 1195** recante "Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia". Gli imprenditori agricoli che decideranno di produrre energia da biomasse potranno contare su una **tariffa di 0,28 euro/kWh per qualsiasi tipo di biomassa** impiegata.

Non tutti sono contenti

Di tutt'altro avviso Giuseppe Politi, presidente della Cia-Confederazione italiana agricoltori. "Un'occasione persa per l'agricoltura. Il provvedimento - afferma Politi - era nato esclusivamente per gli agricoltori. **Ora, invece, dopo piu' di 16 mesi di discussioni, e' stato allargato a dismisura, coinvolgendo altri settori, come, ad esempio, i rifiuti urbani, e addirittura biomasse di provenienza extracomunitaria**. Di conseguenza, l'incentivo, pari a 0,28 euro/kwh, finisce con il premiare non unicamente l'efficienza e il protagonismo dei produttori agricoli. E in questo modo viene eliminato il principio della filiera corta e non vengono privilegiate le biomasse che provengono prevalentemente dalle imprese agroforestali".

Il provvedimento che ora passa al vaglio della Camera, avverte il presidente della Cia, "presenta molte contraddizioni e coni d'ombra che ne hanno snaturato il principio originario. A questo punto -conclude Politi- e' auspicabile che presto anche le forme di incentivo per una efficiente e sostenibile produzione di energia termica da biomasse forestali e per il biometano siano attivate. Questo per garantire una crescita equilibrata e solida delle agrienergie"



ARTICOLI CORRELATI

- [Taiwan sarà illuminata a Led](#)
- [Certificazione: limiti al fabbisogno estivo](#)
- [Metodologia di calcolo per la certificazione: regna la confusione](#)
- [Per il 58% degli italiani il nucleare è necessario](#)
- [Come promuovere il teleriscaldamento a biomassa](#)

[< Prec.](#)

[Succ. >](#)