

## Parere sull' uso delle biomasse da potatura agricole in Puglia

In accordo con il direttore Brillante, il Dott. Pantaleo, il Dott. Barile, e il Dott. D'angelo, mi permetterò di dare alcune deduzioni pratiche riscontrate in attività di campo e da discorsi fatti con chi vorrebbe intraprendere questa attività.

Se si concentrano gli sforzi sull' uso energetico dei residui di potatura di olivo, vite, fruttiferi, si trasformerà un costo di produzione, in un non costo, se non addirittura in una integrazione al reddito aziendale; per raggiungere questi obbiettivi propongo di agire in questo senso:

- creare la domanda di biomassa a livello locale mediante la diffusione di sistemi di microgenerazione elettrica associata a minireti di teleriscaldamento/raffrescamento;
- migliorare, con la sperimentazione, le macchine per la raccolta dei residui stessi, perche tuttora non esistono modelli validi che raccolgono, trinciano e caricano;
- favorire le imprese agromeccaniche interessate ad occuparsi della complessa filiera legnio-energia in maniera completa ( dalla raccolta in campo alla distribuzione di energia elettrica e calore all'utenza finale).

Come è stato già detto, il PSR 2007/2013 deve costituire lo strumento affinché questo avvenga.

Mi piacerebbe sottolineare un'osservazione: un contributo all'olivicoltura fatta da piante secolari, talvolta trascurate perché costose da potare e poco redditizie, ma sicuramente da tutelare per il loro valore paesaggistico, può scaturire da una politica di incentivo delle biomasse. Inoltre, l'olivicoltore e tuttora, comunque costretto a bruciare i residui con ovvio inquinamento atmosferico. Da considerare che una tale politica di incentivo può indubbiamente creare nuova occupazione.

In conclusione, l'agricoltura pugliese, e non solo, assume un nuovo ruolo che insieme a quello alimentare, diventa energetico e di tutela del paesaggio.

P.A. Leonardo Catucci

Ente di appartenenza: Centro di Ricerca e Sperimentazione in Agricoltura “ Basile Caramia”  
Via Cisternino, 281 Locorotondo (Ba) Tel 0804313071