

## **Výroba energie z biomasy sa do roku 2020 výrazne zvýši**

*In: Svetové pôdohospodárstvo, roč. XI, 2009, č.10, str.20*

Do roku 2020 si EÚ stanovila cieľ dosiahnuť 20% podiel obnoviteľnej energie na celkovej spotrebe energie. Členské štáty by si mali stanoviť národné koncepcie obsahujúce podrobnejšie informácie ako to dosiahnuť.

Do 30. júna 2010 by mali byť národné akčné plány zaslané Európskej komisii, uviedla Emese Kottasz z Generálneho riaditeľstva Európskej komisie pre energiu a dopravu.

V súčasnom období Komisia vytvára prísny udržateľný režim pre pevnú biomasu a bioplyn, ktorý by mal byť známy do konca roka 2009. Mal by byť podobný tomu, ktorý sa týka dopravných biopalív.

Každý členský štát bude mať flexibilitu pri dosahovaní stanovených národných cieľov, ktoré by mali zahŕňať regionálne a miestne plány jednotlivých krajín, ako aj možnosť pre tie štáty, ktoré vyprodukujú viac, ako napr. Rakúsko a Fínsko, predávať energiu z biomasy tým, ktorí nemôžu dosiahnuť svoje ciele ako sú Veľká Británia a Luxembursko.

Vláda Veľkej Británie nedávno schválila realizáciu najväčšieho zariadenia na výrobu elektrickej energie z biomasy. Bude spaľovať drevnú štiepku a vyrábať elektrinu pre 500 000 domácností. Elektrárňu v Južnom Walese by mala produkovať elektrinu s menšími emisiami skleníkových plynov o 50-80% ako typická elektrárňu na fosílna palivá. Tieto prípady sú príkladom toho ako sa v súčasnosti v čoraz väčšej miere prechádza vo výrobe energie od fosílnych palív k biomase a to nielen vo Veľkej Británii ale aj v ostatných európskych krajinách.