

14 lipca 2011



## **O pozyskiwaniu energii z konopi siewnych**

O możliwościach uprawy wysokoenergetycznych roślin - konopi siewnych, które mogłyby stanowić alternatywne biopaliwo dla tzw. zielonych bloków elektrowni i elektrociepłowni, dotyczyć będzie spotkanie Piotra Żołądka, członka Zarządu Województwa z dr Lidią Grabowską z Instytutu Włókien Naturalnych i Roślin Zielarskich w Poznaniu.

Zgodnie z podpisanym przez Polskę w 2008 roku tzw. pakietem klimatycznym 3×20%, jesteśmy zobowiązani do znacznego zwiększenia udziału źródeł odnawialnych w zasobach energetycznych kraju. Do roku 2020 energia pochodząca z odnawialnych źródeł ma stanowić 20% całkowitej produkowanej w kraju energii. W przypadku niedotrzymania zobowiązań, Polska musi się liczyć z olbrzymimi karami finansowymi.