

Колко вредна е възобновяемата енергия върху земеделски земи

Последна редакция: 12.07.2010, 16:50

Публикуване: 12.07.2010, 16:17

Автор: Елица Елефтерова

Размер на шрифта: **a a a**

От българската ветроенергийна асоциация алармират за решението на парламента да прокара миналият вече на първо четене Законопроект за изменение и допълнение на Закона за опазване на земеделските земи, който налага, според тях, строги ограничения върху развитието на проекти за възобновяема енергия върху земеделски земи.



Според асоциацията Законопроектът забранява проектите за възобновяема енергия върху 28% от територията на страната. Противопоставянето срещу Законопроекта е широко и единодушно.

Законопроектът не е необходим. Възобновяемата енергия не застрашава земеделието, както опитът на други страни доказва това вече десетилетия наред. Законопроектът също така е преувеличен. Земите, върху които се забранява развитието на проекти, са над 5 000 пъти повече от действително засегнатата площ.

Приемането на Законопроекта ще доведе до тежки последици за страната. Ще бъдат унищожени работни места; доходи и [инвестиции](#) ще бъдат загубени. Целите на ЕС за възобновяема енергия няма да бъдат постигнати. България ще накърни репутацията си на надеждна дестинация за инвестиции и ще бъде изправена пред правни последици.

Според асоциацията вятърната енергия е от полза за земеделието и [икономиката](#), а законопроектът е в конфликт с българското и европейско законодателство

С този законопроект, правителството рискува да получи наказателни процедури от ЕС.

Освен това според тях забраната е ненужна и непропорционална, тъй като само 0.017 % от земите, за които се отнася забраната, са засегнати от проекти за възобновяема енергия. Забраната ограничава проекти на 5 882 пъти повече земи от реално засегнатите. Площта на засегнатите земи се равнява на центъра на гр. София, а земите, върху които се предлага забрана, се равняват на 28 % от страната.

Сподели: [По имейл](#) [В Ibox.bg](#) [Във Facebook](#) [В Svejo](#)