

Fakti:

Vairāk kā 10% no Latvijas teritorijas aizņem kūdras atradnes. Lielākā daļa jeb 70% netiek saimnieciski izmantoti, jo 20% atrodas aizsardzībā un vēl 50% netiek ne aizsargāti, ne arī kā savādāk izmantoti. Kūdras ieguve notiek tikai 3,9%.

Ieguve šajos 3,9% 2013.gadā radīja aptuveni 2500 darba vietas (sezonā pat līdz 5000), valstij nodokļos samaksāja aptuveni 13 milj. eiro.

Lielākoties visi Latvijas purvi pieder valstij. Daļu apsaimnieko AS "Latvijas valsts meži" vēl daļu pašvaldības un pavisam nedaudz purvi pieder privātpersonām.

Izstrādāti ir aptuveni 6% no Latvijas kūdras krājumiem. Jāatzīmē, ka kopš 1992. gada kūdras krājumi Latvijā nesamazinās, bet pieaug. Purvos kūdras slānis, ja tas ir dabīgā stāvoklī, palielinās. Tas pieaug gan vertikālā virzienā, gan plešas plašumā. Kūdras krājumu dabiskais ikgadējais pieaugums ir aptuveni 0,8 miljoni t. Iespējams, ka šobrīd tas ir arī lielāks. Tādējādi kūdra ir dabas resurss, kas lēnām atjaunojas (regeneratīvs resurss). Iegūstot kūdras pašreizējā apjomā, rūpnieciskie kūdras krājumi Latvijā pietiktu vēl 400 gadus, pat neskaitot iepriekšminēto kūdras krājumu dabīgo pieaugumu (Šnore, 2004).

2012. gadā kūdras daļa no primārajiem energoresursiem bija tikai mazāk kā 0,1%, bet šī loma varētu būt ievērojama. Gan kā nozīmīgai primāro energoresursu daļai – līdz pat 4–5% no primārajiem energoresursiem, gan kā uzkrājumiem, kurus varētu izveidot kūdras ieguvei labvēlīgos gados.

Jau esošajās kūdras ieguves platībās var iegūt aptuveni 700 000 t gadā kurināmās kūdras. Šāds daudzums kūdras spēj aizstāt 2,1 milj. MWh, kas iegūtas no gāzes jeb 99 855 000 EUR, samazinot gan siltuma cenu, gan energoresursu importu, gan arī radītu jaunas darbavietas.

Vidēji gadā tiek iegūti 0.8 milj.t. kūdras. Kopējie kūdras krājumi Latvijā sasniedz 1,5 miljardus tonnu. Kūdras eksports 2013.gadā pārsniedza 1 miljonu tonnu un kūdra pagājušajā gadā eksportēta uz 101 pasaules valsti.

Visi kūdras purvi ir Eiropas nozīmes aizsargājami biotopi, tādēļ nepieciešams panākt visu pušu vienošanos par %, kas jāatvēr dabas aizsardzībai un ko drīkst izmantot (līdzīgi kā tas izdarīts Igaunijā).

Sertifikācija varētu sagādāt problēmas pie mežu transformācijas. Veicot meža zemju transformāciju, ir jāievēro kritērija 6.10. prasības:

- a) skar ļoti ierobežotu apsaimniekojamā meža daļu;
- b) nenotiek augstvērtīgos mežos;
- c) nodrošina skaidrus, būtiskus, drošus un ilgtermiņa papildu ieguvumus vides aizsardzībai visā apsaimniekojamā teritorijā.