

Dažādu rekultivācijas prakšu demonstrējumi

Normunds Stivriņš
Latvijas Universitāte



Esošās zināšanas

Līdzšinējā kūdrāju
apsaimniekošanas un
rekultivācijas pieredze

Zinātnisko projektu
rezultāti



Jaunas zināšanas

Mērķtiecīgi izmēģinājumi un
pieredzes apmaiņa kūdrāju
apsaimniekošanā sadarbībā ar
kūdras ieguves un ogu
audzēšanas kompānijām

Kūdrāju izmantošanas un
rekultivācijas veidi

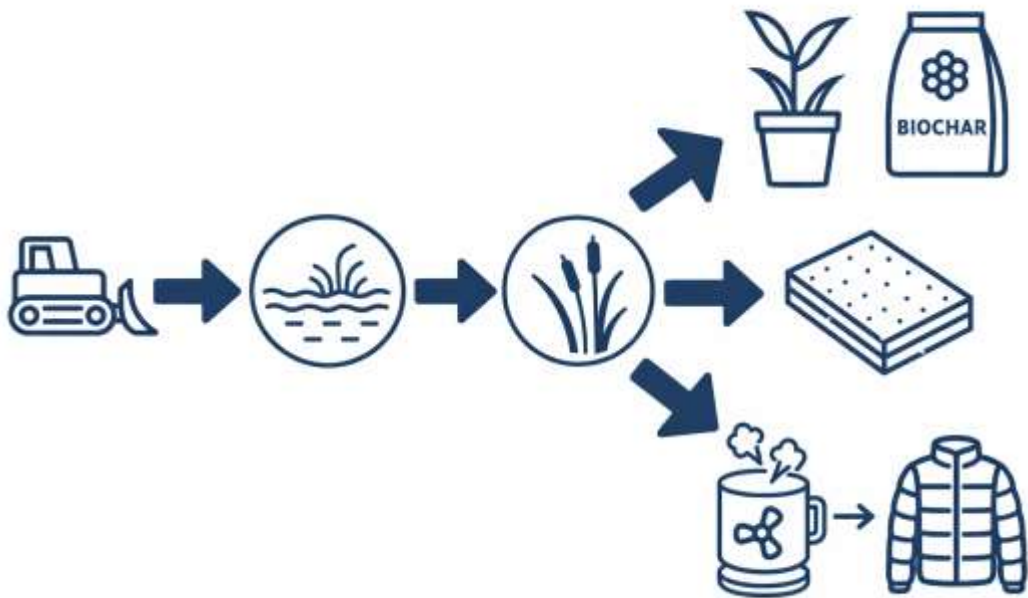


5 ha - niedres

**Paludikultūra – lauksaimniecība vai
mežkopība uz mitriem un pārmitriem
kūdrājiem, kas nodrošina kūdras
veidošanos un tās saglabāšanu**

Eiropas savienības līmenī paludikultūra tiek atzīta kā prakse, kas:

- Samazina SEG emisijas
- Veicina bioloģisko daudzveidību
- Atjauno degradētas teritorijas
- Nodrošina jaunas kūdras veidošanos
- Apvieno pētniecību un industriju bioekonomikas attīstībai – lokāla resursa izmantošana





**Izmantot jau esošo
zināšanu bāzi un
aplūkot arī citus
potenciālos
risinājumus purvu
rekultivācijā**

Paldies par uzmanību!



kudrajupetijumi.lv



PeatTransform



PeatTransform



PeatTransform

Projekts PeatTransform – “Pētniecībā un inovācijās balstīti risinājumi kūdras nozares virzībai uz klimatneitrālu ekonomiku, veicinot Latvijas dabas resursu ilgtspējīgu izmantošanu” tiek īstenots Eiropas Savienības kohēzijas politikas programmas 2021.-2027. gadam 6.1.1. specifiskā atbalsta mērķa “Pārejas uz klimatneitralitāti radīto ekonomisko, sociālo un vides seku mazināšana visvairāk skartajos reģionos” 6.1.1.2. pasākuma “Pētniecības attīstība dabas resursu ilgtspējīgai izmantošanai vides un klimata mērķu kontekstā” ietvaros ar Eiropas Savienības un Latvijas valsts līdzfinansējumu (6.1.1.2/1/25/A/001).