

# Projekta rezultātu plānojums

Māris Kļaviņš

24.01.2014



# Projekta uzdevumi

- Zinātniskais produkts pa tematiskām grupām
- Sabiedrības informēšana
- Sadarbība



## Latvijas purvu, to resursu ilgtspējīgas izmantošanas un aizsardzības izpēte.

- esošās informācijas izvērtēšana, apkopošana, un detalizētas pētījumu programmas izstrāde;
- lauka pētījumu veikšana un paraugu ievākšana
- paraugu apstrāde laboratorijā, pielietotās laboratorijas pētījumu metodikas novērtēšana;
- iegūto datu analīze, rezultātu apstrāde un rekomendāciju izstrāde;
- pētījumu rezultātu publicēšana, sabiedrības izglītošana un ražotāju informēšana.
- Regulāra komunikācija ar pārējām darba grupām, pētījumu rezultātu apspriešana.

## Purvu bioloģiskā daudzveidība (purvu bioloģiskās daudzveidības izpētes un, purvu veģetācijas bioloģiski aktīvo savienojumu izpēte)

- Purvu biocenožu izpētes metodoloģijas izstrāde;
- purvu bioloģiskās daudzveidības izpēte;
- rekomendācijas purvu bioloģiskās daudzveidības aizsardzībai;
- purvu veģetācijas sastāvā ietilpstošo vielu sastāva izpēte. Jaunas bioloģiski aktīvas vielas izmantošanai biomedicīnā, farmācijā, kosmētikā.




## Purvu rekultivācija (tās atjaunošanas risinājumi purvu ezeru un upju hidrobioloģiskā izpēte)

- Rekomendācijas purvu rekultivācijas risinājumiem, purvu apsaimniekošanas likumdošanai;
- purvu ezeru funkciju un to ietekmju uz ūdeņu kvalitāti izpēti.;
- rekomendāciju izstrāde vides monitoringam

## Kūdra (augsto un zemo purvu kūdras īpašību un izmantošanas iespēju izpēte)

- Zemo un pārejas purvu kūdras veidošanās apstākļu, sastāva izpēte;
- kūdras analīzes kā pakalpojuma nodrošināšana Latvijas patērētājiem;
- zemā tipa kūdras izmantošanas risinājumu izpēte un augsnes substrāta iegūšanas tehnoloģijas izstrāde.
- Substrāta testēšana. Kūdras substrāti un to kompozīcijas.
- Kūdras vasku sastāva izpēte.



## Rezultātu apkopošana, izplatīšana, sabiedrības informēšana

- Starptautisko publikāciju, monogrāfiju un disertāciju sagatavošana.

# Sabiedrības informēšana

- Interneta vietnes sagatavošana
- sabiedrības izglītošanas pasākumi.
- Ikmēneša regulāra informācija LU portālā,
- informatīvo materiāli plašsaziņas līdzekļos (preses relīžu izsūtīšana),
- 8 populārzinātniskas publikācijas par Latvijas purviem, to resursiem un izmantošanas iespējām.



# Purvu bioloģiskā daudzveidība

3	Sagatavotas zinātniskās publikācijas
3	Aprobētas metodes
8	Ziņojumi konferencēs
5	Sagatavots populārzinātnisks raksts
2	Izstrādātas rekomendācijas likumdošanas pilnveidošanai. Izstrādāts jauns produkts – rekomendācijas purvu bioloģiskās daudzveidības novērtēšanas metodoloģija
1	Izstrādātas rekomendācijas monitoringa sistēmas pilnveidošanai

## Purvu rekultivācijas un atjaunošanas risinājumi

1

Sagatavotas zinātniskās publikācijas

2

Ziņojumi konferencēs

3

Sagatavots populārzinātnisks raksts

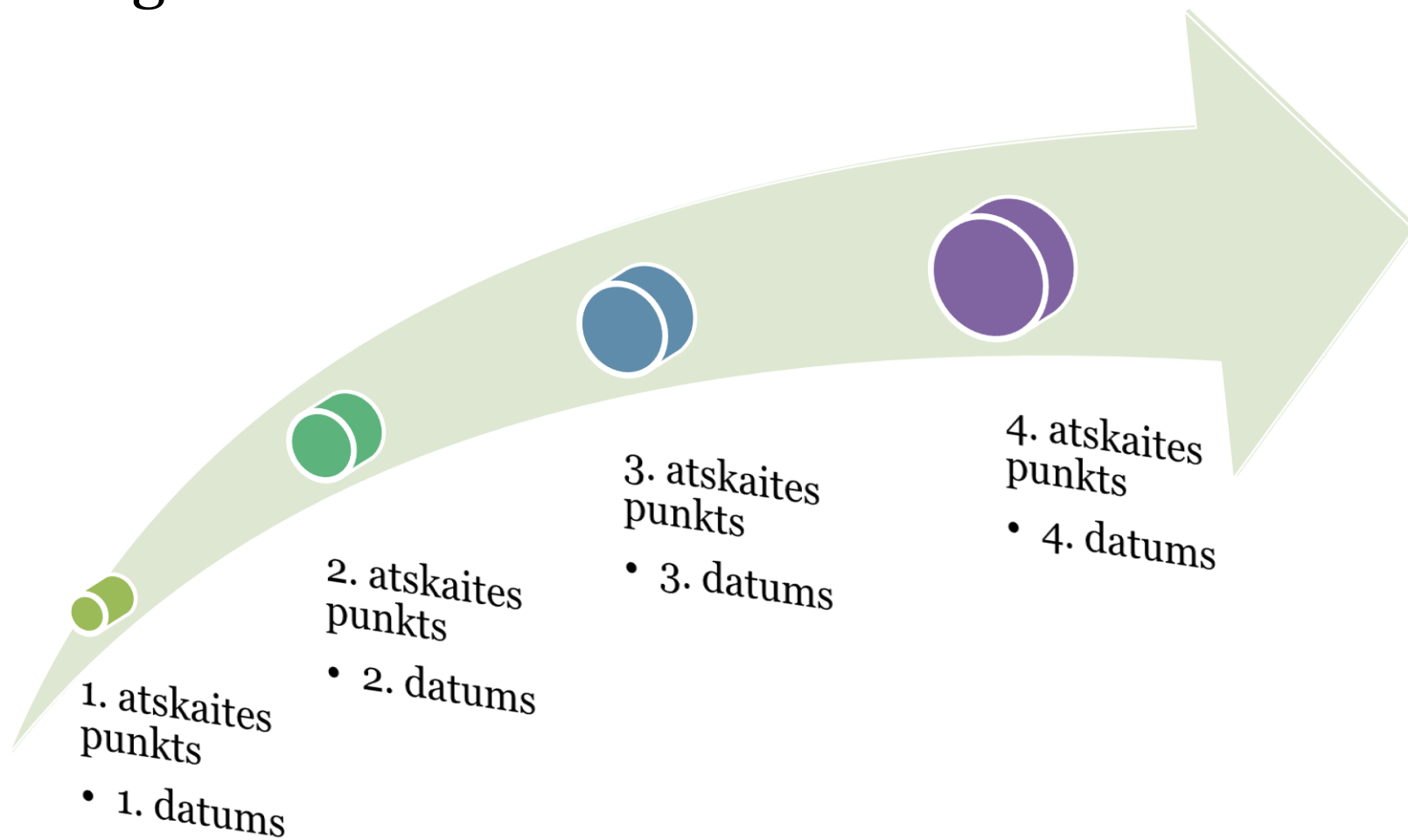
2

Izstrādāts jauns produkts – rekomendācijas  
purvu rekultivācijai

## Kūdra (augsto un zemo purvu kūdras veidošanās, īpašību un izmantošanas iespēju izpēte)

1	Sagatavotas zinātniskās publikācijas
3	Ziņojumi konferencēs
8	Sagatavots populārzinātnisks raksts
1	Izstrādāts zemā purvu kūdras bāzēts augsnes substrāts

# Laika grafiks



# Laika grafiks



# Laika grafiks

Datums

1

Datums

3

Datums

2

Datums

4



# Ieskats nākotnē

- Kad ir nākamais atskaites punkts?
- Kas ir jānodod?
- Zināmie riski un problēmas
  - Kāds ir šo problēmu izpētes grafiks?
- Kādas ir tūlītējās sekojošās darbības?



# Atkarība un resursi

