

**Latvijas Dabas fonds**

***Jaunu bioloģiski vērtīgu zālāju  
noteikšana***

***2005.gada sezona***

***Daina Bojāre***

***2006.gada 14.martā***

*Bioloģiski vērtīgo zālāju noteikšana, LDF, 2005.gada sezona*

**•Projekta norises laiks:**

**2005.gada jūnijs – 2006.gada februāris**

**•pēc LR Zemkopības ministrijas pasūtījuma saskaņā ar “Latvijas Lauku attīstības plānu Lauku attīstības programmas īstenošanai 2004.-2006.gadam”**

**pasākuma “Agrovide” apakšpasākumu “Bioloģiskās daudzveidības saglabāšana zālajos”**

**projekta mērķis bija jaunu bioloģiski vērtīgu zālāju noteikšana**

## **Projekta gaita**

- Sabiedrības informēšana par pieteikšanās kārtību, pieteikumu saņemšana un reģistrēšana, sagatavošanās inventarizācijai (jūnijs – jūlija vidus)**
  
- Inventarizācija (jūlija otra puse – novembra vidus)  
31 eksperts**

## **Projekta gaita**

- Rezultātu reģistrēšana datu bāzē (augusts – decembris)**
- Bioloģiski vērtīgo zālāju digitizēšana (oktobris – februāris)**
- Zālāju īpašnieku informēšana par rezultātiem**
- Pļavu anketu ievadīšana datu bāzē**

*Bioloģiski vērtīgo zālāju noteikšana, LDF, 2005.gada sezona*

**Rezultāti attēlos...**

# Upju palienes



**Daugavas upes applūstošā paliene – bioloģiski vērtīgs  
zālājs Daugavpils rajonā**

# Upju palienes



**Daugavas upes applūstošā paliene – bioloģiski vērtīgs zālājs Daugavpils rajonā**

# Upju palienes



**Bioloģiski vērtīga Ičas upes applūstoša paliene  
Balvu rajonā**



# Ganības



**Bioloģiski vērtīgas ganības Balvu rajona  
Krišjāņu pagastā**

# Pļautie zālāji



**Bioloģiski vērtīgi regulāri pļauti zālāji**

# Meliorētas



**Meliorētas platības – dabiskumu zaudējuši zālāji**

# Meliorētas

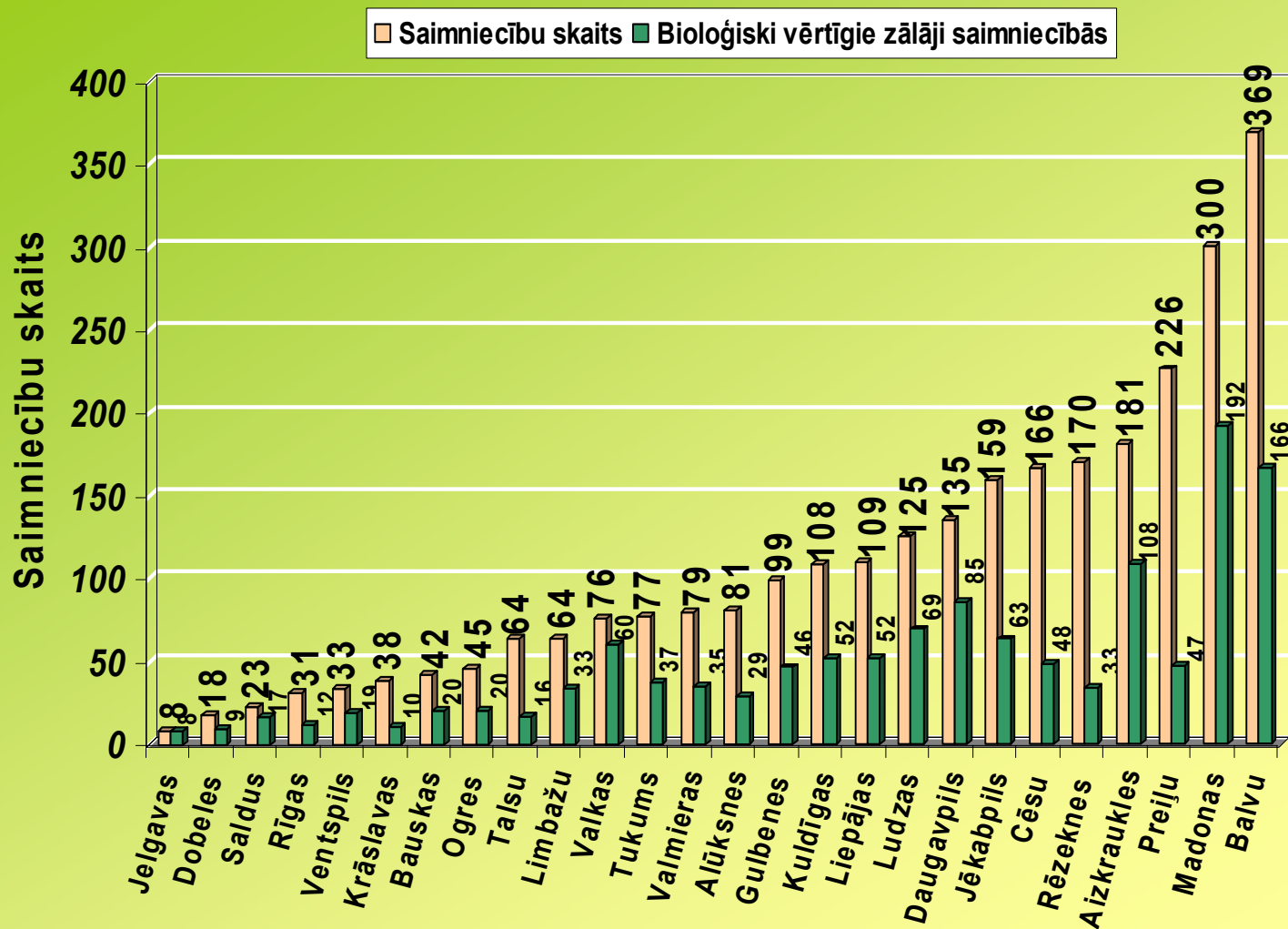


**Meliorētas platības – dabiskumu zaudējuši zālāji**

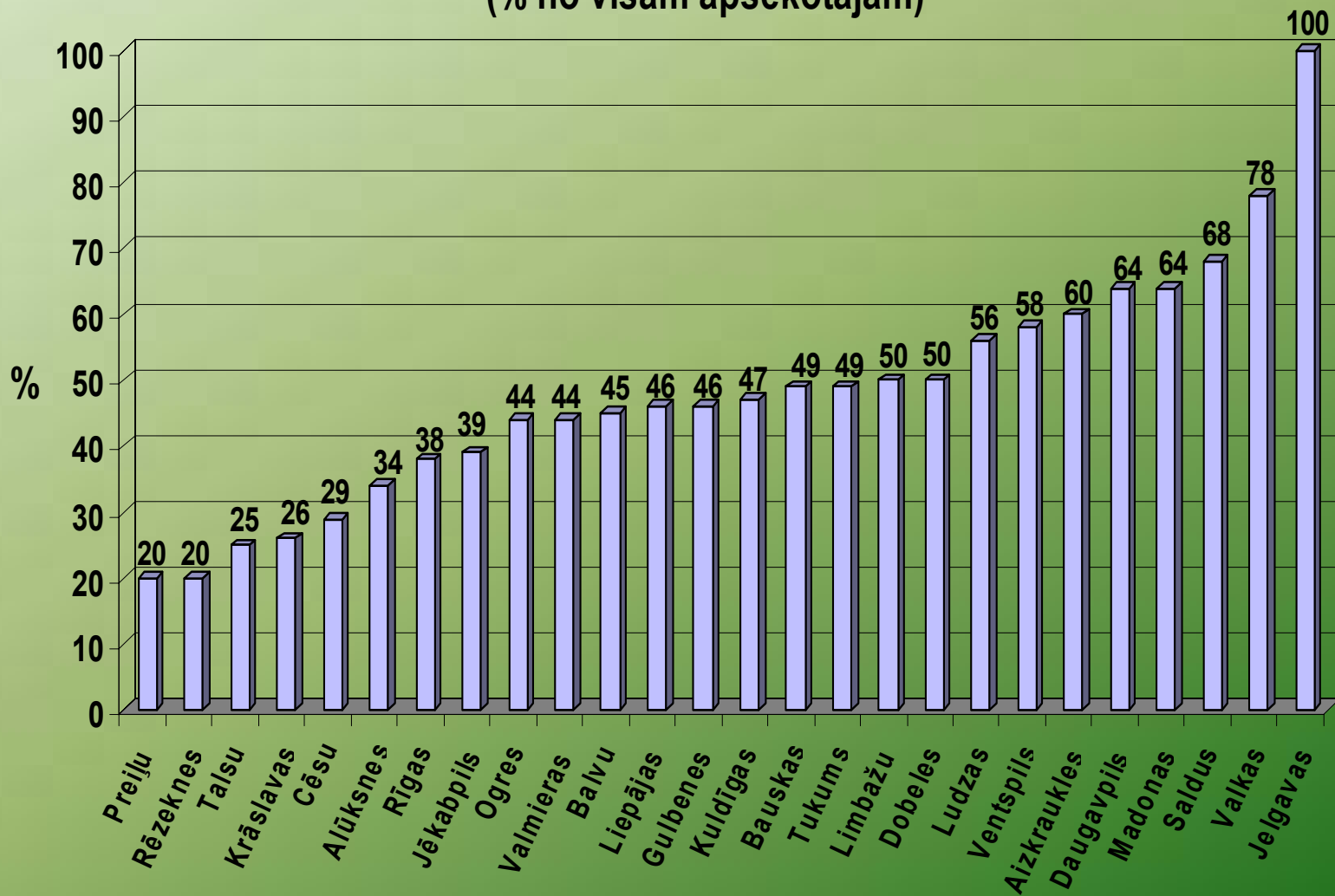
*Bioloģiski vērtīgo zālāju noteikšana, LDF, 2005.gada sezona*

## **Rezultāti skaitļos ...**

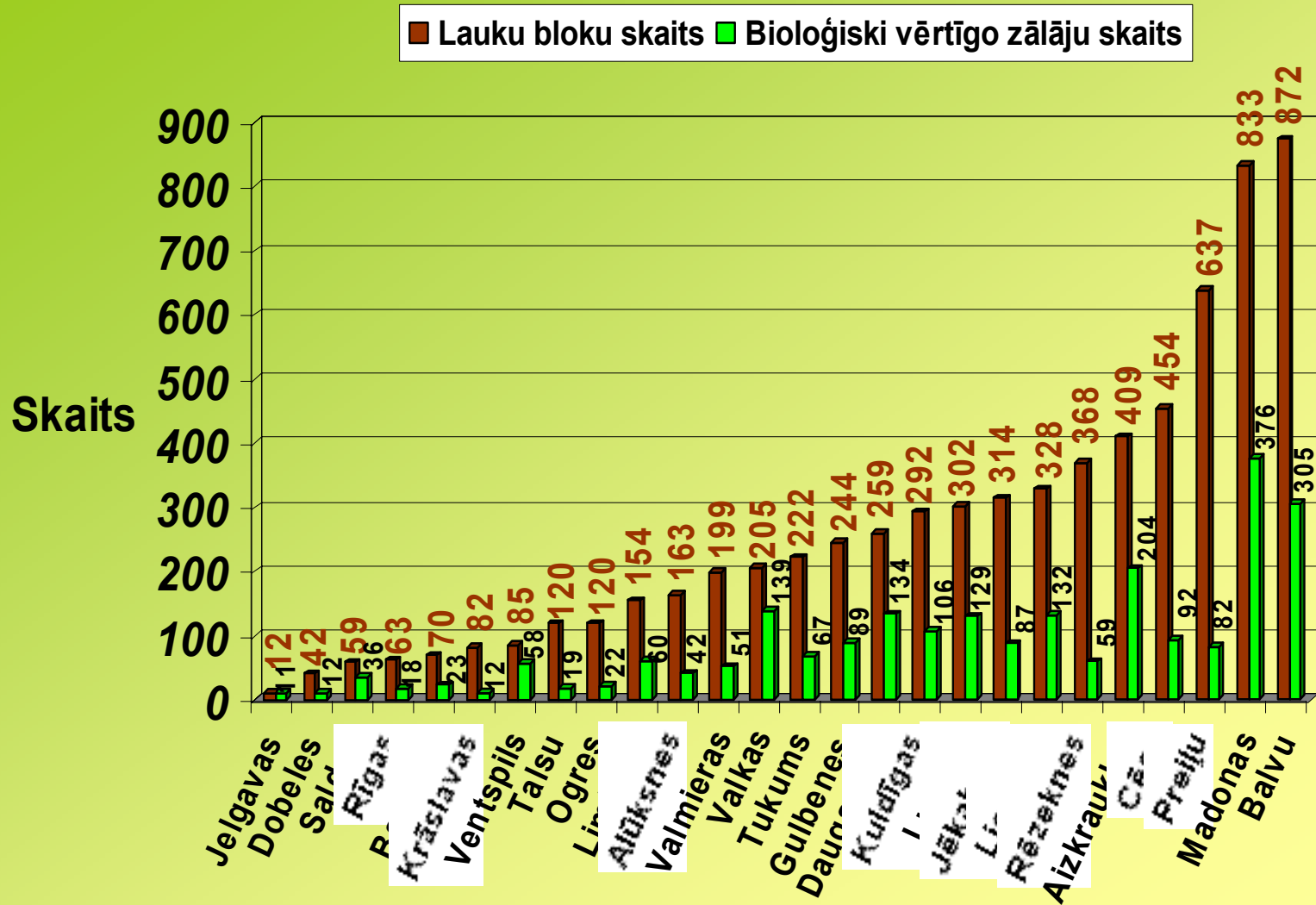
## Saimniecību skaits ar bioloģiski vērtīgiem zālājiem



### Zemnieku saimniecības ar bioloģiski vērtīgiem zālājiem pa rajoniem (% no visām apsekotajām)

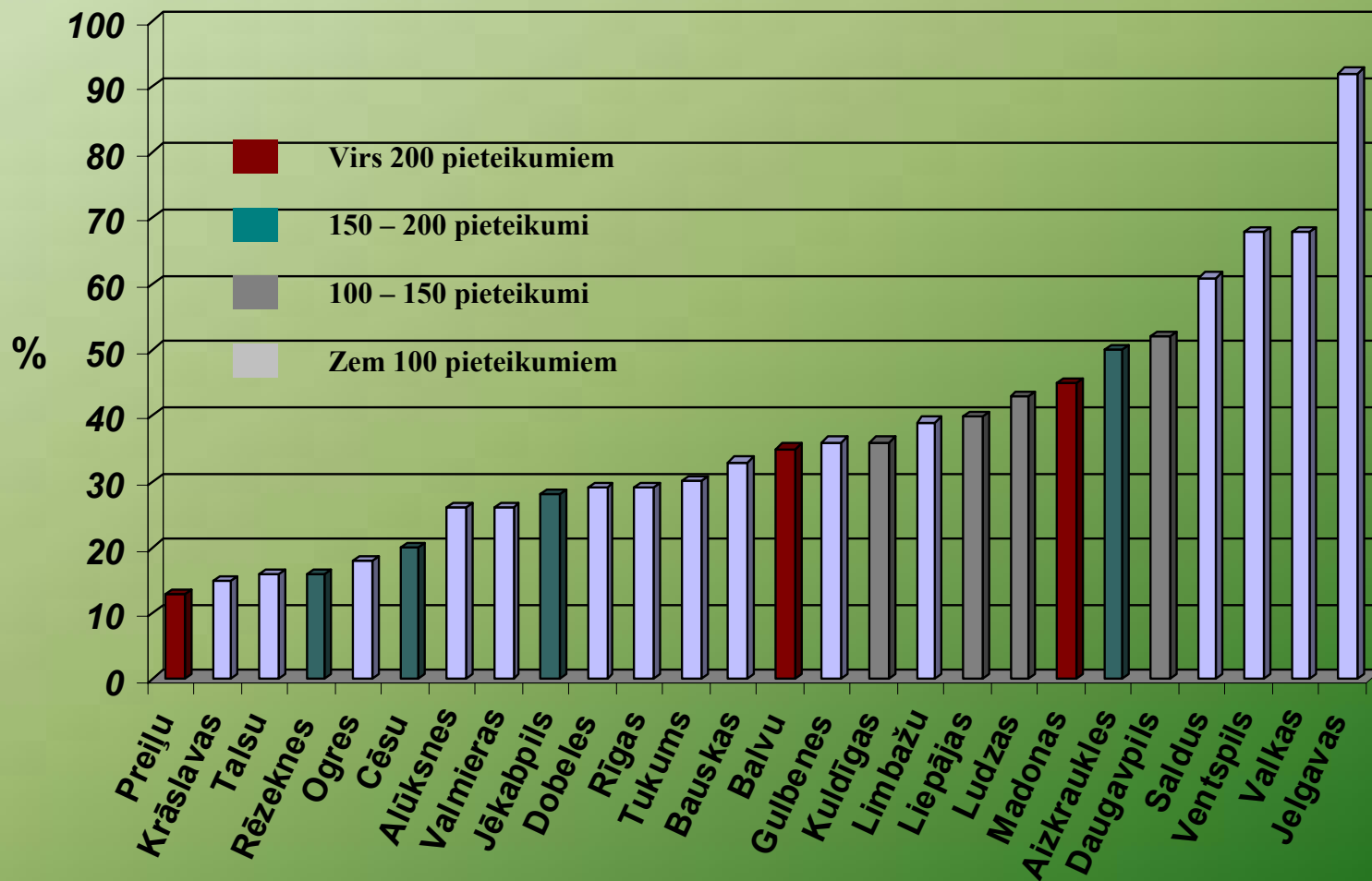


## Bioloģiski vērtīgo zālāju skaits pa rajoniem



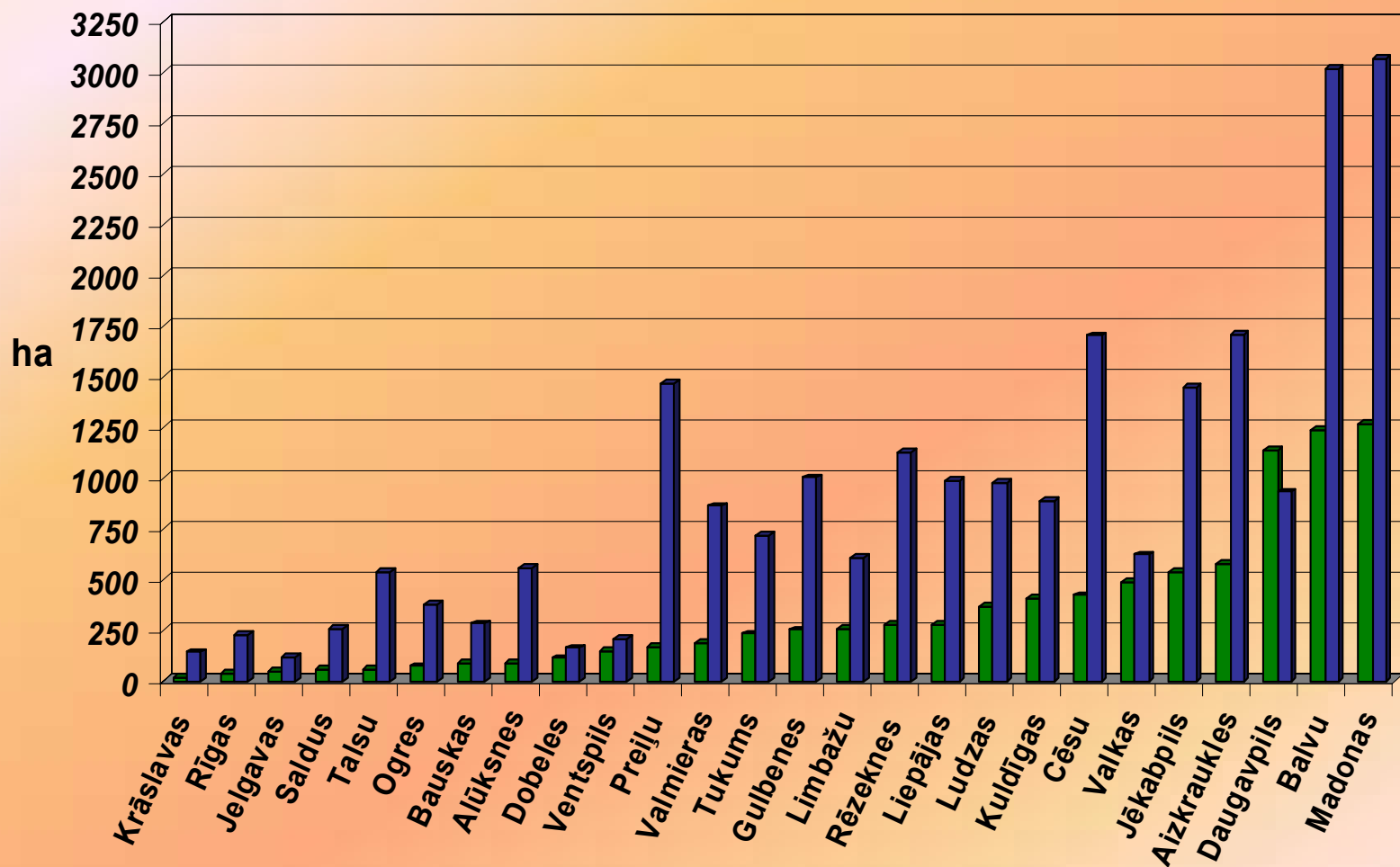


## Bioloģiski vērtīgie zālāji lauku blokos pa rajoniem (% no visiem apsekotajiem)



## Bioloģiski vērtīgo zālāju platības pa rajoniem

■ Bioloģiski vērtīgie zālāji (ha) ■ Aptuvenā apsekojamā platība



## **Kopsavilkums**

**kopējais pieteikumu skaits – ap 3 000**

**apsekojamo lauku bloku skaits – 6 900,**

**no tiem atbilst BVZ kritērijiem – 2 365**

**(34%)**

## **Kopsavilkums**

**kopējā apsekojamā platība – 23 970 ha**

**no tiem atbilst BVZ kritērijiem – 8 557 ha  
(36%)**

## **Bioloģiski vērtīgie zālāji Latvijā**

**kopējā platība 56 188 ha**

**(no tiem 8 557 ha jauni izdalītie)**

**kopējais skaits ir 13 152**

**(no tiem 2 563 jauni izdalītie, no tiem  
919 poligoni mazāki par 1 ha)**

## **Secinājumi**

- **Vairums (aptuveni 2/3) platību izrādījās nesenā pagātnē kultivēti zālāji – aparti vai “uzlaboti”, piesējot atsevišķas graudzāles vai āboliņu;**

## **Secinājumi**

- **Bioloģiski vērtīgo zālāju visvairāk konstatēts:**
  - **upju vai ezeru palienēs;**
  - **vietās ar izteikti paugurainu reljefu;**
  - **slapjās, avotainās vietās, ar augstu gruntsūdens līmeni.**

## **Secinājumi**

- **Bioloģiski vērtīgie zālāji (BVZ) nereti ir ļoti nelielas platības, aptuveni 1/3 konstatēto BVZ ir mazāki par 1 ha.**

**Lielās platībās – vairākos desmitos ha BVZ atrodas upju vai ezeru palienēs, kas nozīmīgas putnu daudzveidībai.**



*Bioloģiski vērtīgo zālāju noteikšana, LDF, 2005.gada sezona*

**Paldies par uzmanību!**