

Uued odrasordid 'Viire' ja 'Leeni'

**Ülle Tamm
Hans Küüts**



Jõgeva Sordiaretuse Instituut

Soovitatud odrasortide sordileht 2006.a

Keskvalmivad sordid:

- Auriga (Saksamaa)
- Inari (Soome)

Hilised sordid:

- Annabell (Saksamaa)
- Anni (Eesti)
- Barke (Saksamaa)



Soovitatud odrasortide sordileht 2006.a

Hilised sordid:

- **Class (Inglismaa)**
- **Justina (Saksamaa)**
- **Wikingett (Rootsi)**

Uued sordid:

- **Viire (Eesti)**
- **Leeni (Eesti)**



2006.a põua mõju odrale

- **Taimede pikkuskasv jäi väiksemaks**
- **Oder võrsus hästi tänu võrsumisaegsetele vihmadele**
- **Küpsemine oli väga kiire**
- **Koristamine oli tavalisest nädal varasem**
- **Odra terasaaki mõjutas 2006. a põud teistest suviteraviljadest vähem**



Odra aretuse eesmärgid:

1) agronoomilised omadused

- **Stabiilne ja suur terasaak**
- **Väga hea seisukindlus, tugev kõrs**
- **Keskmine taime pikkus**
- **Kasvuaeg**
- **Hea produktiivvõrsumine**
- **Hea haiguskindlus**



Odra aretuse eesmärgid:

2) tera kvaliteedi omadused

- **Keskmine kuni suur 1000 tera mass**
- **Hea teraühtlikkus**
- **Kõrge mahumass**
- **Nõuetele vastav idanevus**
- **Proteiinisisaldus sõltuvalt eesmärgist**
- **Madal sõklusus**

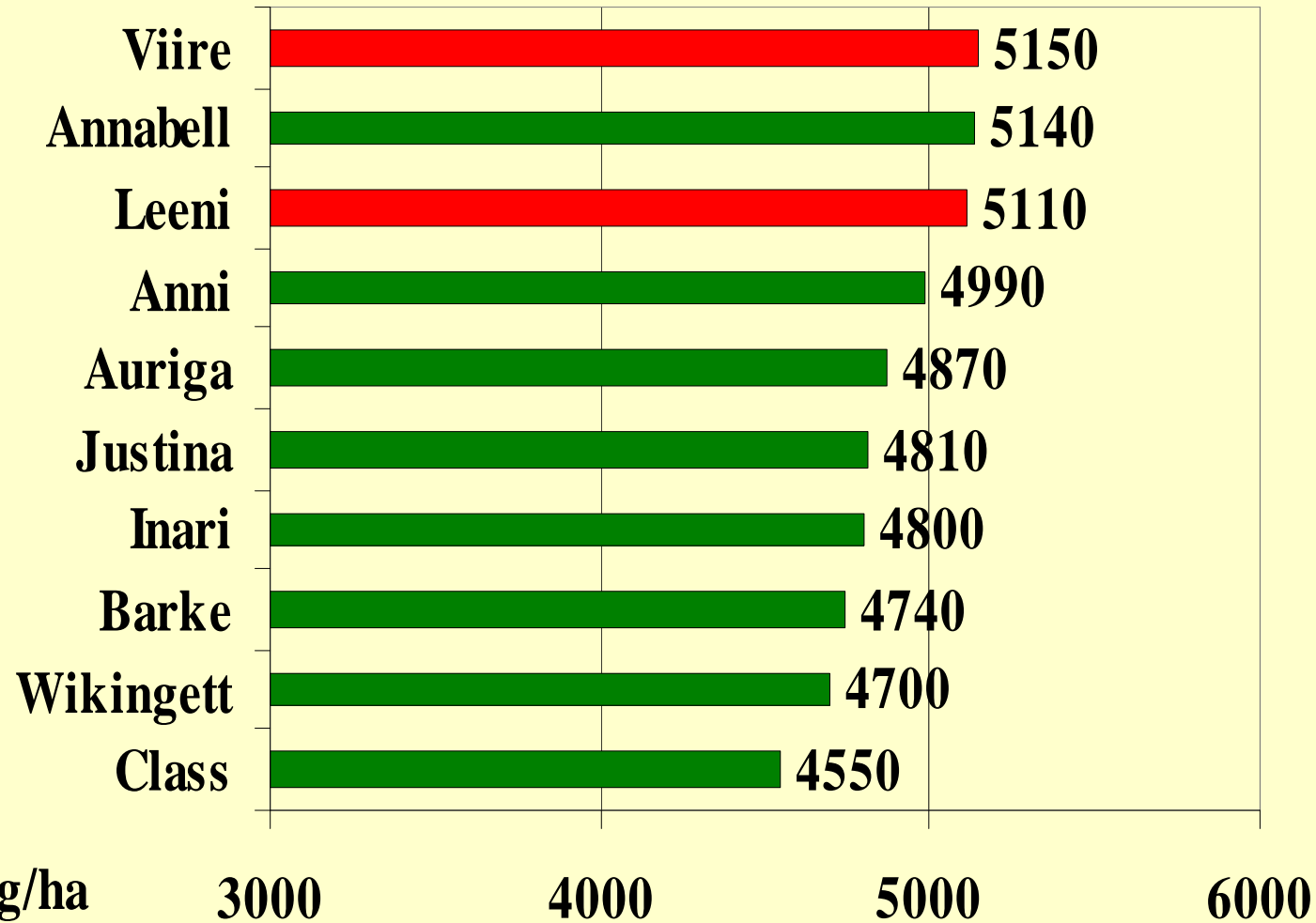


Katsetingimused

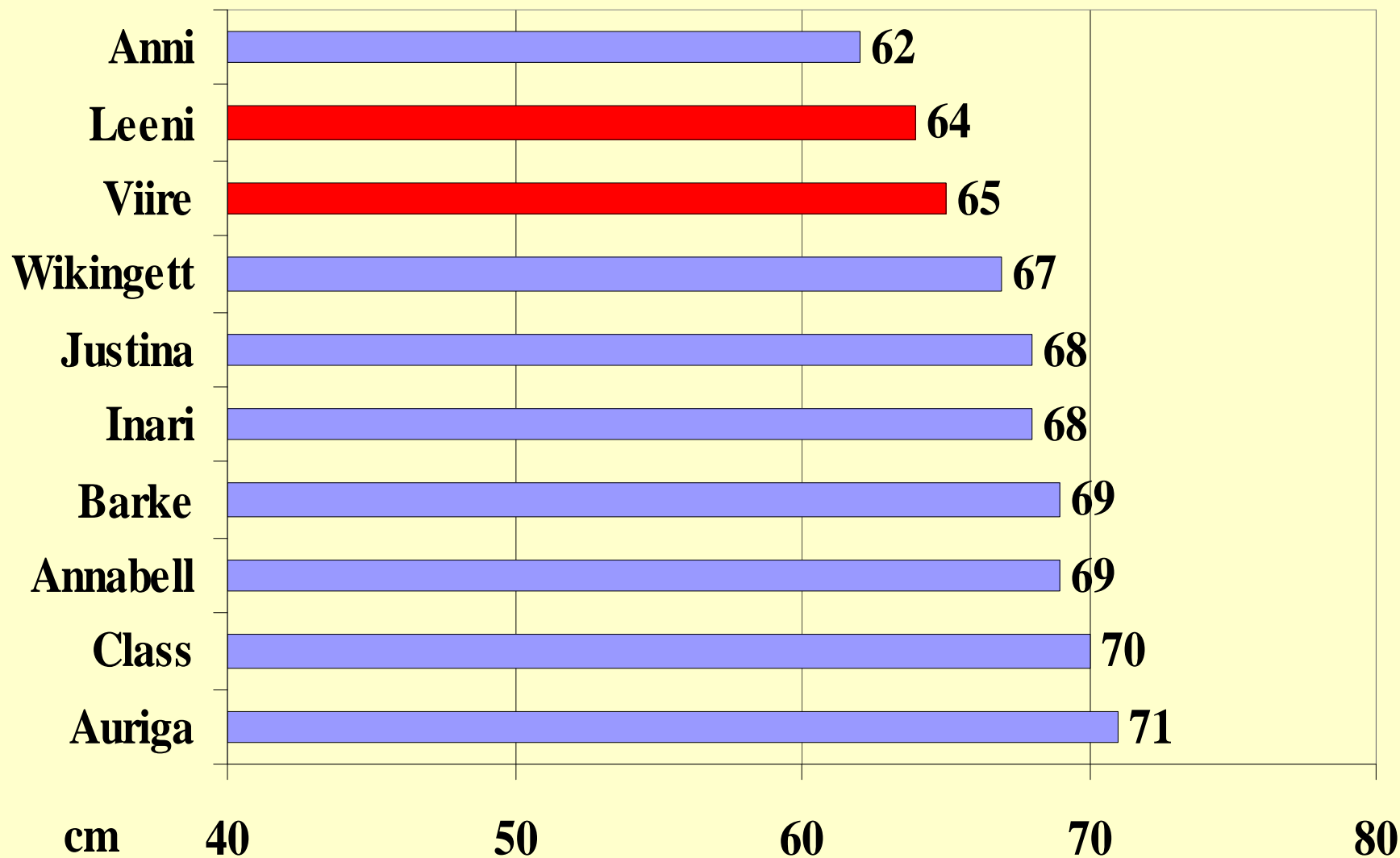
- **Katseaasta: 2006.a**
- **Lapi suurus: 10 m²**
- **Korduste arv: 4**
- **Külvisenorm: 500 tk/m²**
- **Eelvili: raps**
- **Väetisenorm: N90 P20 K63**
- **Umbrohutõrje: Sekator (0,3 kg/ha)**



Terasaak (kg/ha) Jõgeval 2006.a



Taime pikkus (cm) Jõgeval 2006.a



Seisukindlus Jõgeval 2006.a

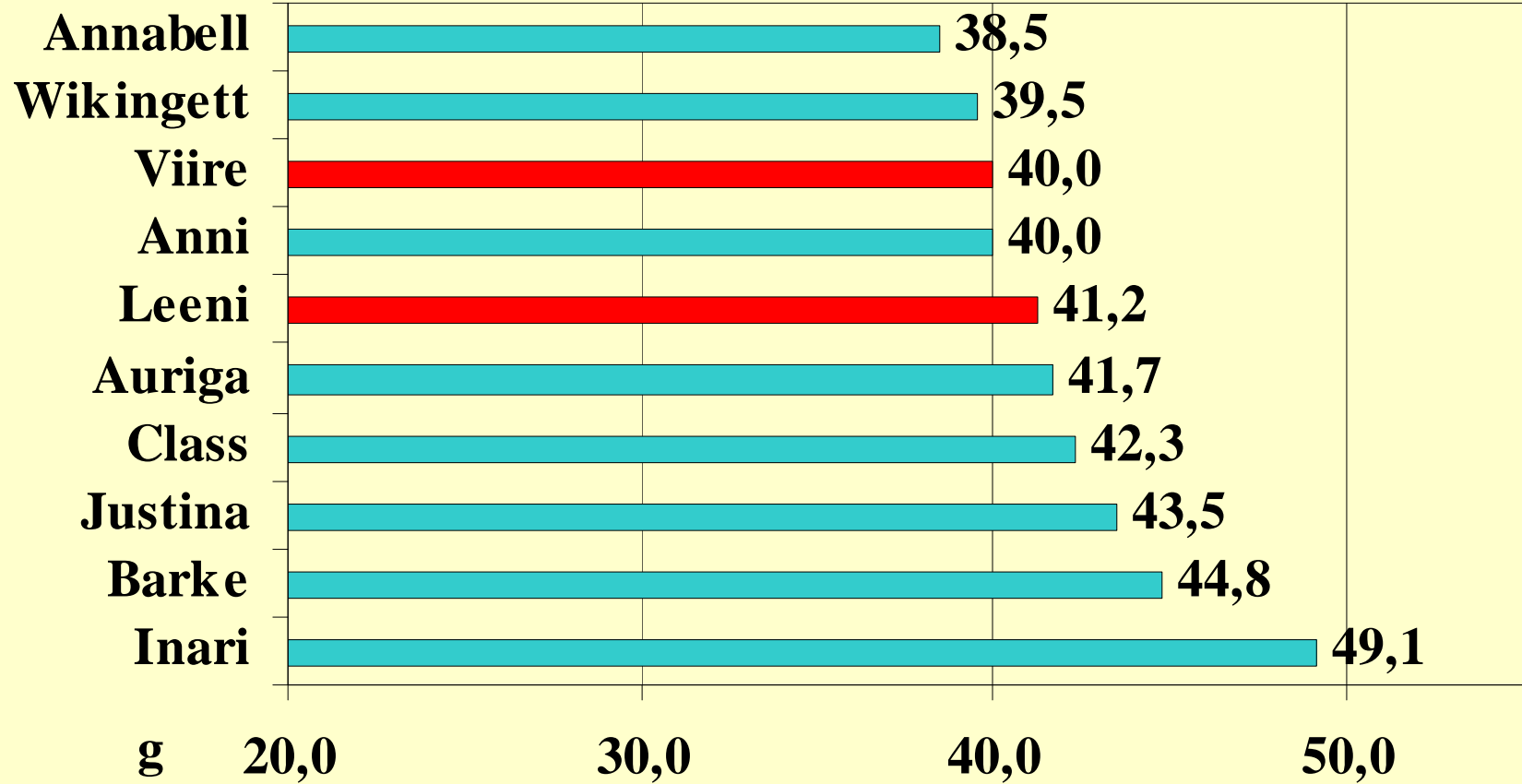
Lamandumist ei esinenud, sest

- **tugev põud**
- **vähe sademeid loomise ajal**
- **taimede pikkus jäi põua tõttu lühemaks**
- **enamus sordilehe sorte on väga hea seisukindlusega**

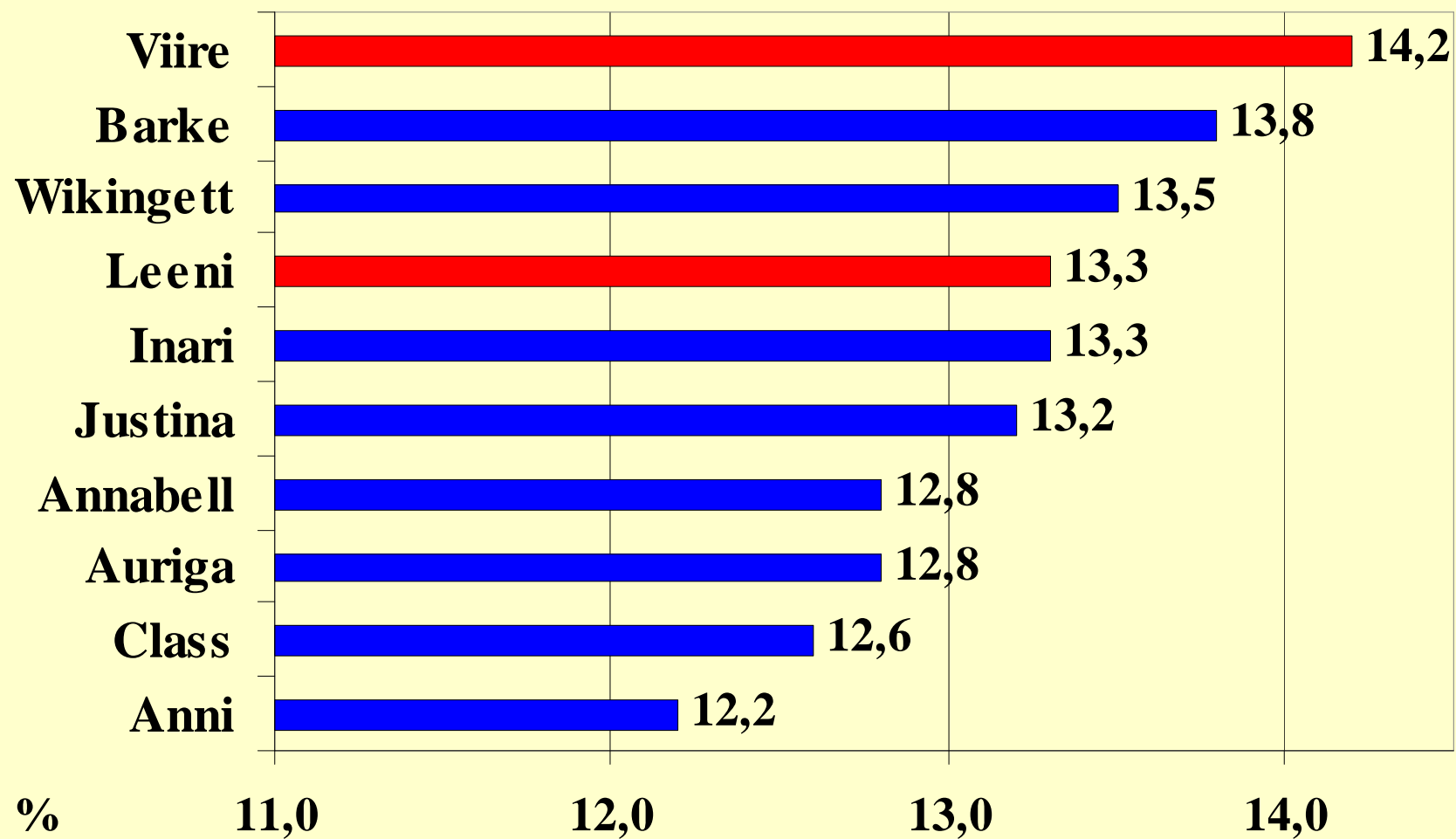


Jõgeva Sordaretuse Instituut

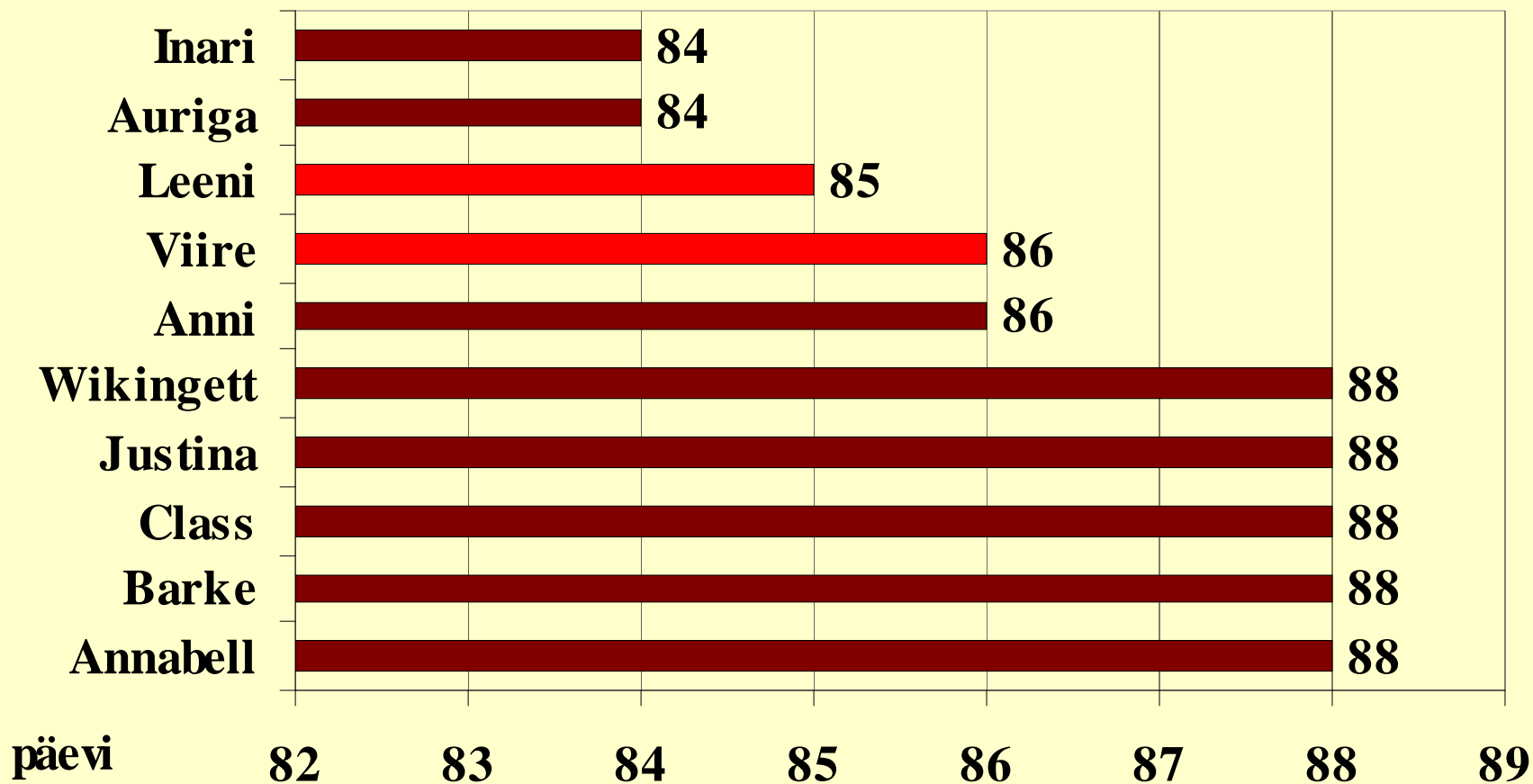
1000 tera mass (g) Jõgeval 2006.a



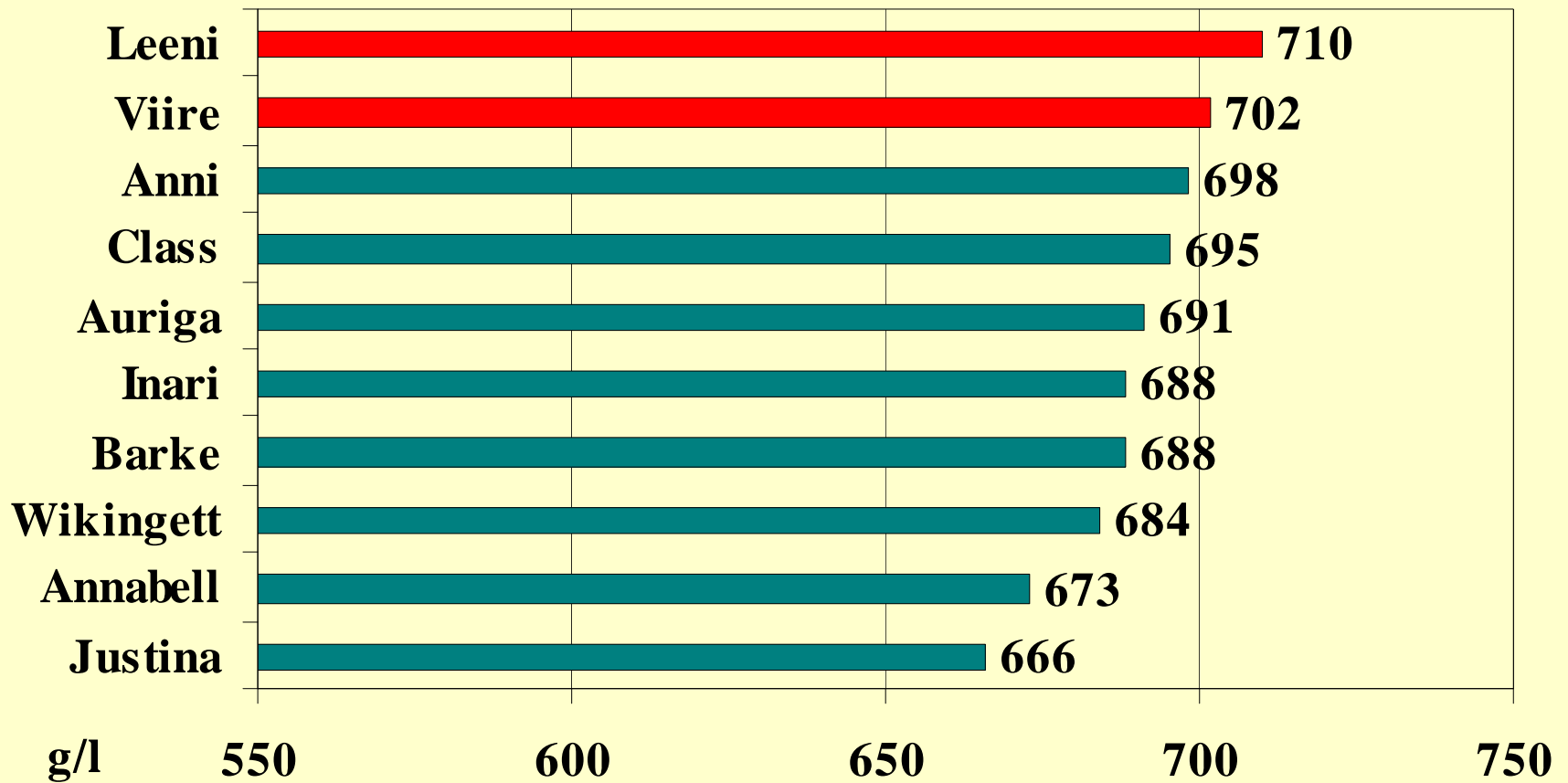
Proteiin (%) Jõgeval 2006.a



Kasvuaeg (päevi) Jõgeval 2006.a

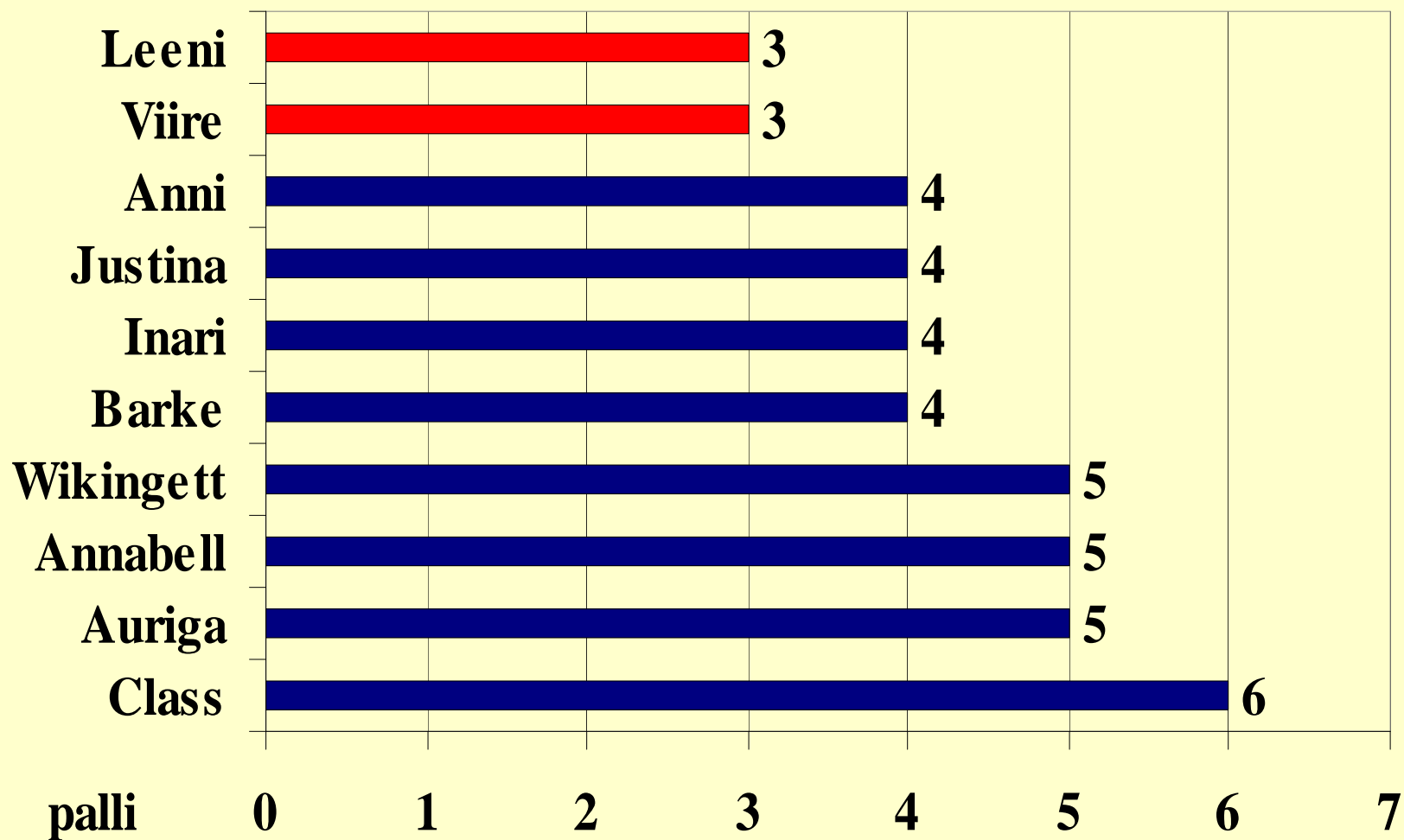


Mahumass (g/l) Jõgeval 2006.a



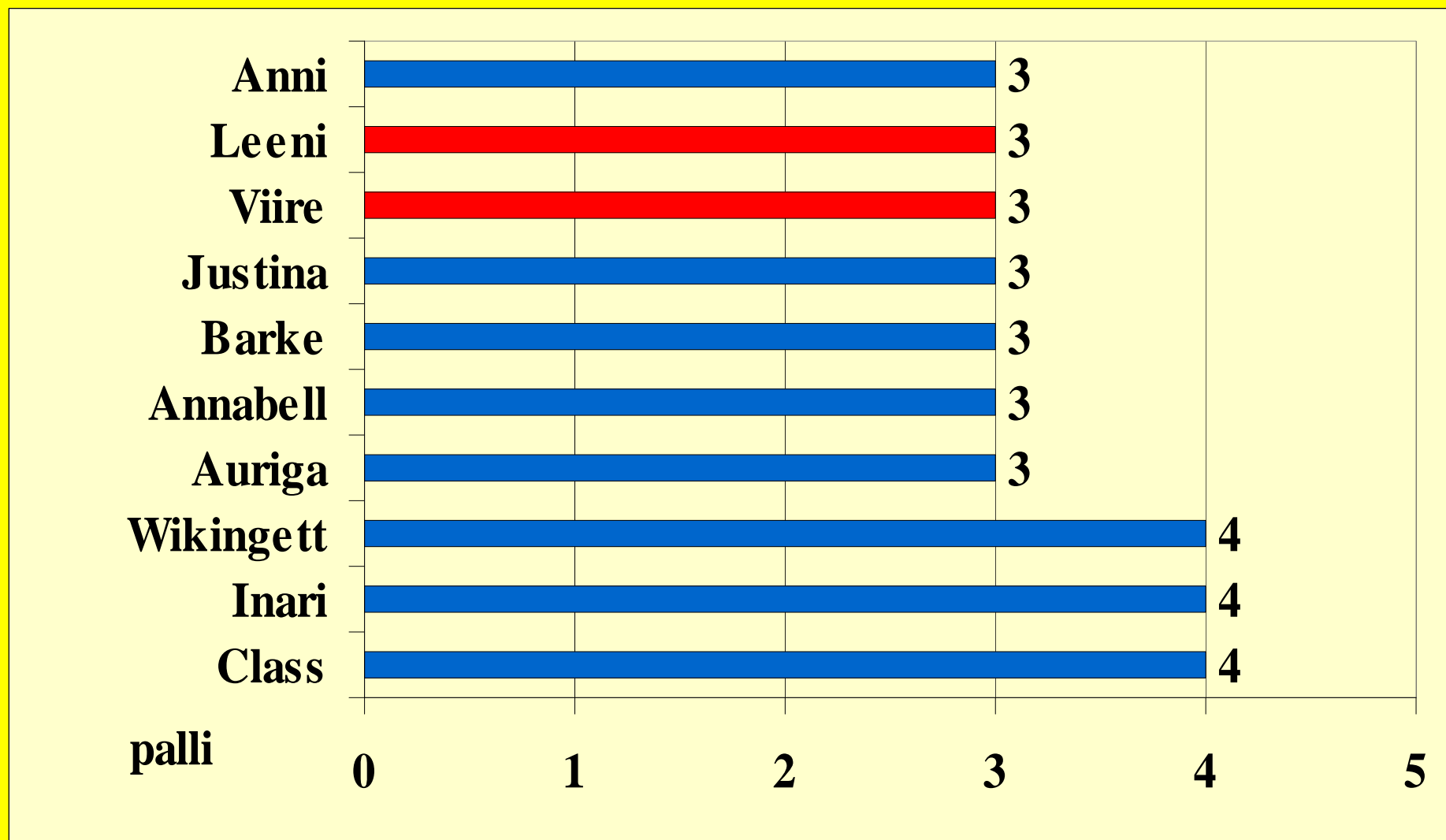
Võrklaiksus (1-9palli) Jõgeval 2006.a

(1=nakkust ei esinenud)



Pruunlaiksus (1-9palli) Jõgeval 2006.a

(1=nakkust ei esinenud)



Viire

- **suure ja stabiilse terasaagiga**
- **hilisepoolne**
- **väga hea seisukindlusega**
- **hea proteiinisaldusega**
- **suure mahumassiga**
- **keskmise 1000 tera suurusega**
- **hea haiguskindlusega**



Leeni

- kõrge ja stabiilse terasaagiga
- hilisepoolne
- seisukindlus väga hea
- suure mahumassiga
- suure teraga ja kõrge teraühtlikkusega
- taimehaigustesse nakatub vähe
- sobib ka vähemviljakatele muldadele



Täna tähelepanu eest !



Jõgeva Sordiaretuse Instituut