



# **ZAĻĀ GRĀMATA**

## **Meža aizsardzība un meža informācija ES — gādājot par mežu gatavību klimata pārmaiņām**

*Zemkopības ministrija*  
*Meža departaments*  
**07.07.2010.**



# Zaļās Grāmatas aizsākums



- ES Mežu rīcības plāna pasākumi:
  - Nr. 6. Sekmēt klimata pārmaiņu mazināšanas saistību izpildi, ko ES uzņēmusies saskaņā ar ANO Vispārējo konvencija par klimata pārmaiņām un tās Kioto protokolu, un veicināt pielāgošanos klimatu pārmaiņu radītajām sekām
  - Nr. 8. Darbs Eiropas Mežu monitoringa sistēmas izveidošanai ;
  - Nr. 9. Sekmēt ES mežu aizsardzību .
- „Baltā grāmata. Adaptācija klimata pārmaiņām – iedibinot Eiropas rīcības pamatprincipus” :
  - ES rīcības virzienu definēšana;
  - debates par mežu aizsardzību un informāciju aizsākums;
  - ES mežu stratēģijas pielāgošana.



# Zaļās grāmatas saturs

**Zaļajā grāmatā** sniegta vispārīga informācija par:

- ES dalībvalstu mežu stāvokli;
- meža funkcijām, uzsverot tā daudzfunkcionalitāti;
- klimata pārmaiņu ietekmi uz mežu;
- meža aizsardzību dalībvalstīs un pieejamajiem instrumentiem;
- meža informāciju.

Tekstā iekļauti **5 jautājumu bloki** diskusijām.



# Mežs ES



- ES 5 % no pasaules mežiem;
- platība vairāk nekā 60 gados ir palielinājusies, meži un citas meža zemes veido 42 % no ES sauszemes teritorijas;
- Lielākajā daļā ES mežu, tai skaitā nepārtraukti apsaimniekotās mežaudzēs, pieaugusi koksnes krāja un oglekļa krāja - meži efektīvi absorbē CO<sub>2</sub>





# Meža daudzfunkcionalitāte



- Sociāli ekonomiskās funkcijas;
  - Darbavietas, ienākumi, atjaunojams resurss;
  - Apdzīvotu vietu un infrastruktūras aizsardzība;
- Ar vidi saistītās funkcijas – ekosistēmas pakalpojumi:
  - Augsnes aizsardzība;
  - Saldūdens režīma regulācija;
  - Bioloģiskās daudzveidības saglabāšana.
- Meža loma klimata regulēšanā:
  - Oglekļa piesaistītājs un avots;
  - Vietējo un reģionālo laika apstākļu regulētājs.



## Pieejamie instrumenti



- Ministru konferencēs par mežu aizsardzību Eiropā noteiktie principi;
- Nacionālie un ES tiesību akti;
- Meža informācijas sistēmas;
- Ilgtspējīga meža apsaimniekošanas prakse.





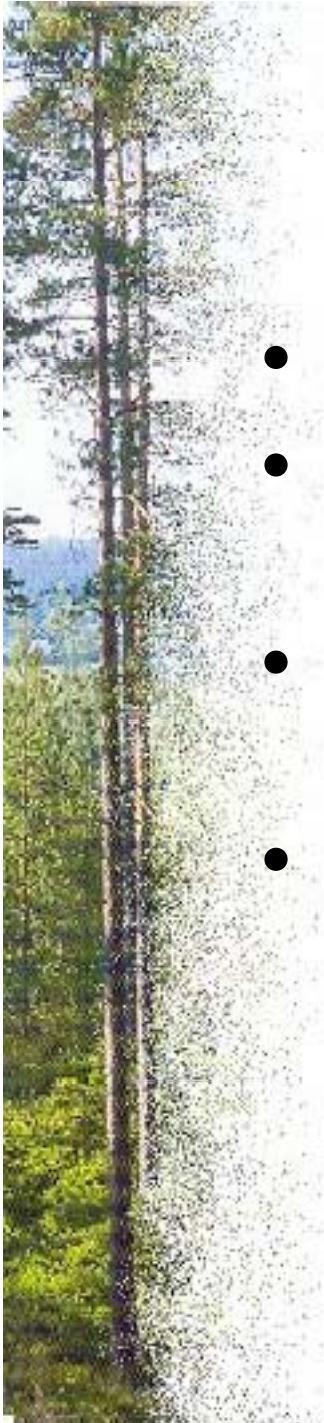
# Klimata pārmaiņu ietekme uz mežu



- Ūdens stresa palielināšanās;
- Vētru bojājumu risku pieaugums;
- Ugunsgrēku iespējamības un intensitātes pieaugums;
- Barības vielu izmaiņas augsnē;
- Koku sugu un citu organismu migrācija no dienvidiem uz ziemeļiem /augstumā;
- Kaitēkļu masveida savairošanās iespēju palielināšanās...



rezultātā = oglekļa un bioloģiskās daudzveidības zudumi ...



## lesepējas klimata pārmaiņās ...

- Koki un augsne ka oglekļa uzkrājēji vai avoti;
- Koksnes produktu spēja uzglabāt oglekli lietošanas laikā;
- Sagaidāmais bioenerģijas nodrošinājuma pieprasījums;
- Ekoloģisko funkciju nozīmīgums planētas dzīvības uzturēšanā.

**Mežs = klimata pārmaiņu mazinātājs un  
pielāgošanās izmaiņām uzlabotājs**





# Zaļās grāmatas mērķis



**Zaļās grāmata** iniciatīva diskusijām Eiropas Savienībā, tai skaitā nacionālajā līmenī :

- par meža nozares stāvokli;
- nozares kapacitāti un iespējām piemēroties klimata pārmaiņām;
- apzināt saistīto nepieciešamo informāciju.

Grāmatu Eiropas Komisija publicējusi 2010.gada 1.martā.

Publiskā apspriešana līdz 31.jūlijam.



## **Diskusija atbilžu formulēšanai!**