



Проучвания за вековните гори в България

инж. Ал. Дунчев, WWF България

Съдържание:

1. Кои вековни гори са най-важни за биоразнообразието?
2. Заплахи за вековните гори
3. Опазването на вековните гори в Европа
4. Минимални изисквания за площта на вековните гори
5. Възможности за опазване на вековните гори в България



1. Кои вековни гори са най-важни за биоразнообразието?



Вековни гори – всички гори над 100 г.

България – 10 % от горската площ

Швейцария – 42 %

Франция, Норвегия - 23 %

Германия - 20 %

Швеция, Чехия, Словакия - 18 %



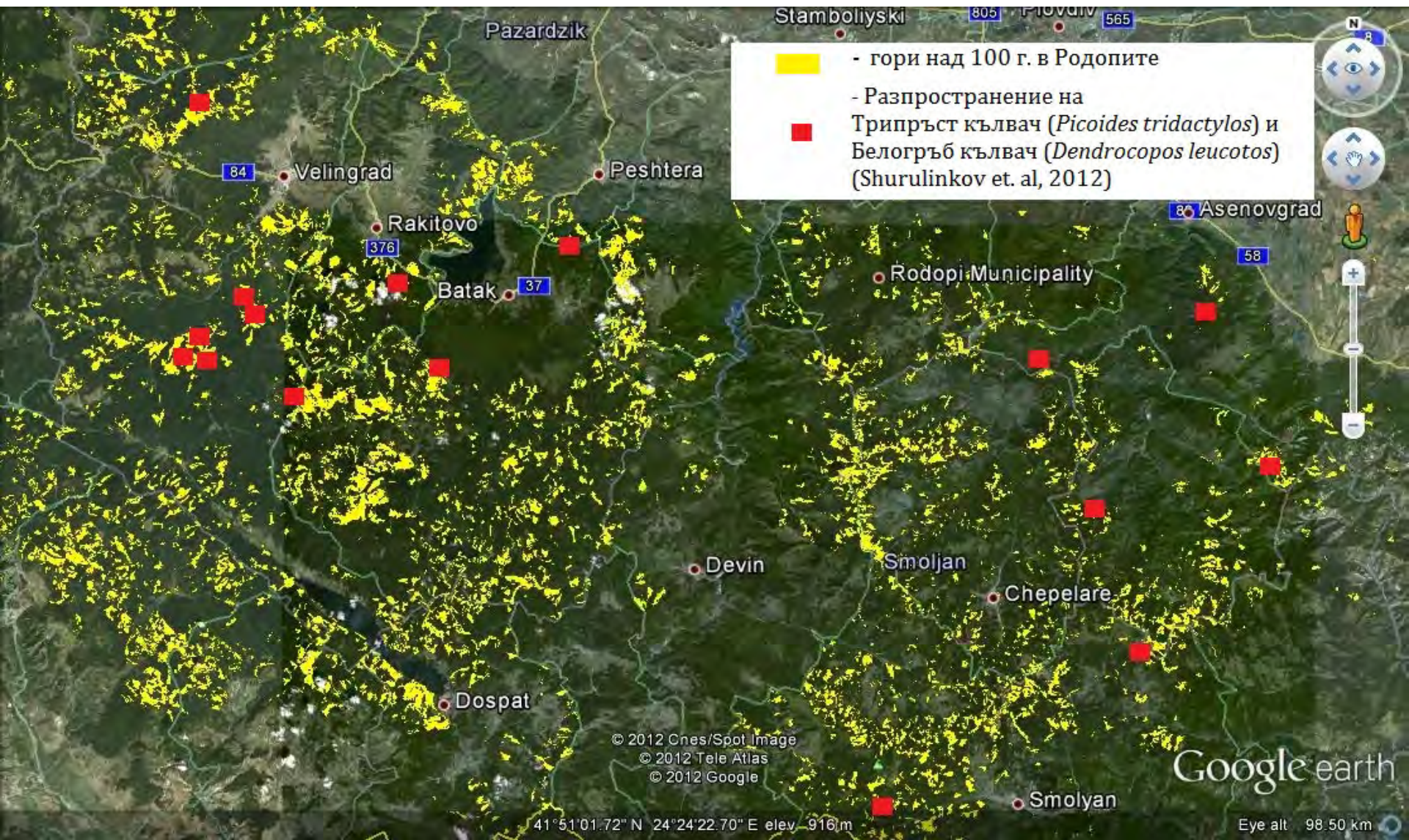
1. Кои вековни гори са най-важни за биоразнообразието?

Вековните гори са местообитание
на редки и защитени видове от Натура 2000





1. Кои вековни гори са най-важни за биоразнообразието?





1. Кои вековни гори са най-важни за биоразнообразието?



Местообитанията на най-редките видове са стари, нестопанисвани в близкото минало гори в резервати и труднодостъпни райони с 40-100 m³/ha мъртва дървесина.

(запаса на мъртвата дървесина в стопанисваните гори е <10 m³/ha)



Трипръст кълвач
(*Picoides tridactylus*)

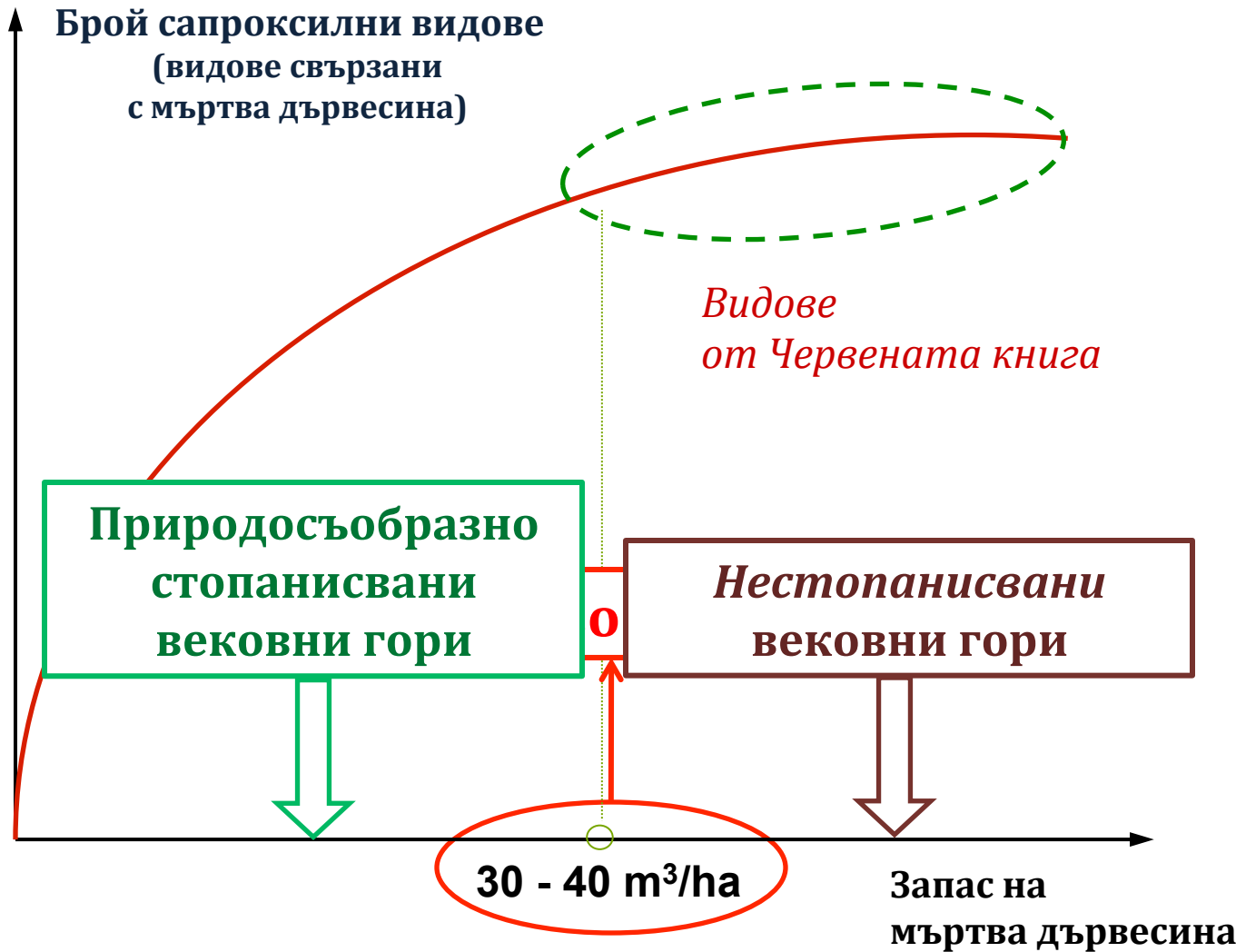


Белогръб кълвач
(*Dendrocopos leucotos*)



Еленов рогач
(*Cervus elaphus*)

1. Кои вековни гори са най-важни за биоразнообразието?





2. Заплахи за вековните гори





2. Заплахи за вековните гори

В 60 % от вековните гори
са предвидени възобновителни
или санитарни сечи съгласно ГСП.

Възобновителни сечи
в Стара планина





3. Опазването на вековните гори в Европа





3. Опазването на вековните гори в Европа

Европейски концепции
за устойчиво управление на горите
и спиране загубата на биологично разнообразие

5-10 %

Вековни гори, редки хабитати
(*91E0, *91D0 и др.):
-изключване от стопанско
ползване

Как се прилага?

- В частни и общински гори:
компенсации от държавния бюджет
- 1000 Евро/ха или FSC
- Държавни гори: *държавна политика*



3. Опазването на вековните гори в Европа

Европейски концепции
за устойчиво управление на горите
и спиране загубата на биологично разнообразие



20-30%

Гори в Натура 2000 и буферни зони:
-Режими за природосъобразно
стопанисване на горите
- мъртва дървесина, стари дървета
- естествени видове

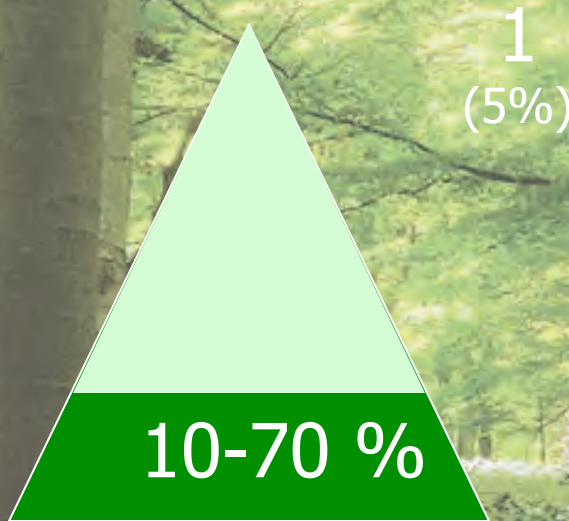
Как се прилага?

- В частни и общински гори: компенсации – 80-160 Евро/ха/г.
- Държавни гори: държавна политика



3. Опазването на вековните гори в Европа

Европейски концепции
за устойчиво управление на горите
и спиране загубата на биологично разнообразие



Горски култури, гори извън Н2000:
- минимални ограничения
за стопанисване на горите

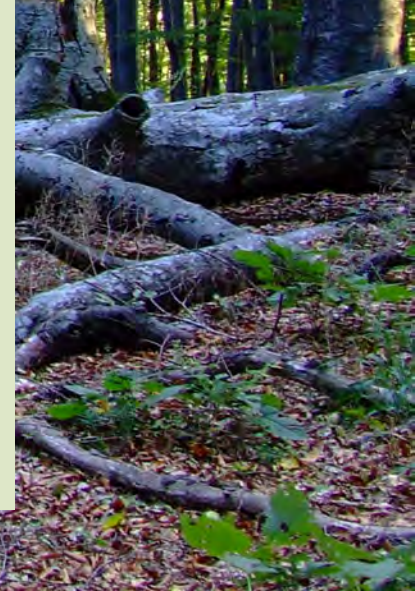


4. Минимални изисквания за площта на вековните гори



Какъв трябва да е минималния дял
на *нестопанисваните* вековни гори за да се
спре загубата на горско биоразнообразие?

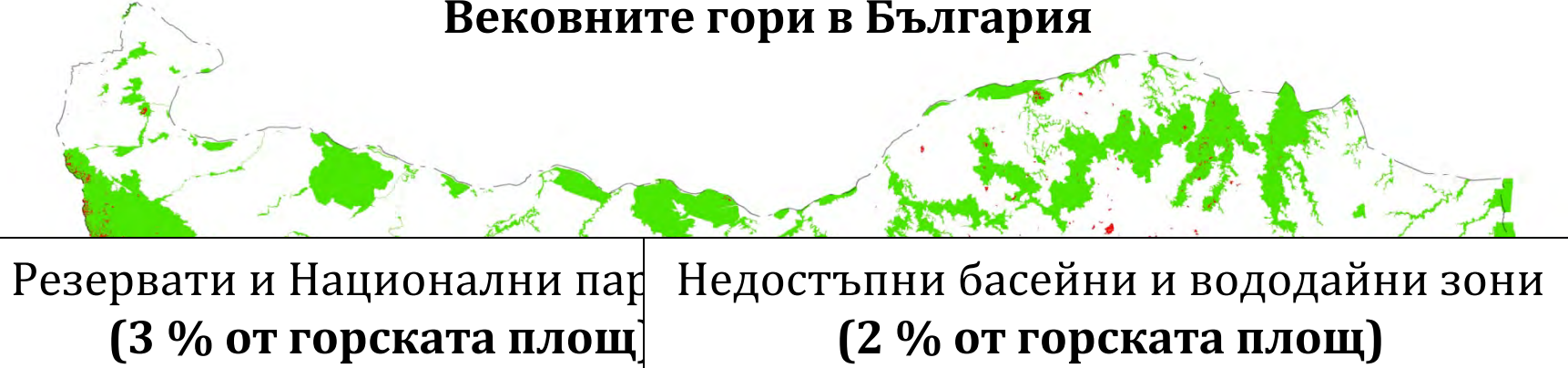
- Научни изследвания в Европа: *мин. 10 % от горите*
- Натура 2000: *10 % от горските местообитания*
- FSC сертификация: *2-5 % от горската площ*





5. Възможности за опазване на вековните гори в България

Вековните гори в България



Благоприятни предпоставки:

- над 90 % от вековните гори са в държавни имоти
- над 80 % - в защитени зони по Натура 2000,
вкл. труднодостъпни райони и вододайни зони





6. Изводи

1. Старите нестопанисвани гори са изключително важни за опазването на горското биоразнообразие
2. Техният дял е не повече от 5 % от всички гори в България
3. Тези гори губят своето ключово природозащитно значение, ако в тях се водят сечи, без това да е крайно необходимо (каламитет, пожар, др.)
4. Според научните изследвания, минималният дял на *nestopanisvaniите* вековни гори с цел опазване на биоразнообразието е 10 %
5. Налице са добри възможности за опазване на вековните гори в България, тъй като преобладаваща част от тях са държавни, попадат в Натура 2000 и се намират в труднодостъпни райони



*Г-н Дунчев,
ще те питам
аз теб като ти
свършат дървата
за огрев...*

Благодаря Ви за вниманието.