



Interreg - IPA CBC 
Bulgaria - Serbia
For everyone saved a tree (FOREST)



ЦЕННИТЕ РАСТЕНИЯ



Понятието “ценни” растения

Ползи от растенията:

За директни ползи - За храна (плодове, листа, корени, семена вкл. за олио);

Лечебни и медоносни растения

Дървесина (в производството и за оопление), тъкани за платове, лико за въжета и др., парфюмерия, масла, производство на смоли, каучук и др.

за хартия, компост и тор от мъртвите растения



Екосистемни функции- основа на всяко местообитание и хранителна верига, средообразуваща, водозадържаща и противоерозионна функция

За пречистване на въздуха и обогатяването му с кислород



За декоративни цели

Основните актове и документи за защита на растенията са:

Европейски Директиви и Регламенти

Национални Закони и Наредби



Конвенции

Списъци



ДИРЕКТИВА 92/43/ЕИО НА СЪВЕТА

Дата на създаване: 21 май 1992 година

Изгражда се единна европейска екологична мрежа на специалните защитени зони, наречена „Натура 2000“. Тя обединява:

- територии, с естествени местообитания (Приложение I)
- местообитанията на видовете (приложение II)
- защитени зони по Директивата за птиците (79/409/ЕИО)

Задачи: Запазване и възстановяване на местообитанията в НАТУРА 2000



ЧЕРВЕН СПИСЪК НА СВЕТОВНОЗАСТРАШЕНИТЕ ВИДОВЕ



Създаден през 2006 г.

съставен и поддържан от
Международния съюз за
защита на природата (IUCN)

Категории

- Изчезнали,
- Регионално изчезнали
- Критично застрашени
- Застрашени,
- Уязвими



Конвенция за международна търговия със застрашени видове от дивата фауна и флора **CITES**



Създаден през 1973 г.

Международно споразумение за контрол на търговията със застрашени видове растения и животни, като това става чрез въвеждането на специална система от разрешителни, издадени от съответните власти в страните-членки на конвенцията.

Обект на Конвенцията са повече от 33 000 вида растения и животни

Включва 73 вида от флората на България,
повечето са орхидеи

ЧЕРВЕНА КНИГА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ЧК- 1984;

ЧК- 2015

списък със застрашени, изчезващи и изчезнали биологични видове, живеещи на територията на България

285 вида животни, около 550 вида висши растения (14%) и 150 вида гъби, които получават различен статут – изчезнали, критично застрашени, уязвими



ЗАКОН ЗА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ

Този закон урежда отношенията между държавата, общините, юридическите и физическите лица по опазването и устойчивото ползване на биологичното разнообразие в Република България.



Регулира:

- Опазването на редките и защитени видове
- Търговията с видове
- Въвеждането на неместни видове
- Опзването на вековните и забележителни дървета

ЗАКОН ЗА ЗАЩИТА НА РАСТЕНИЯТА

Регулира механизмите, мерките, производството на препарати за растителна защита, торове и др.



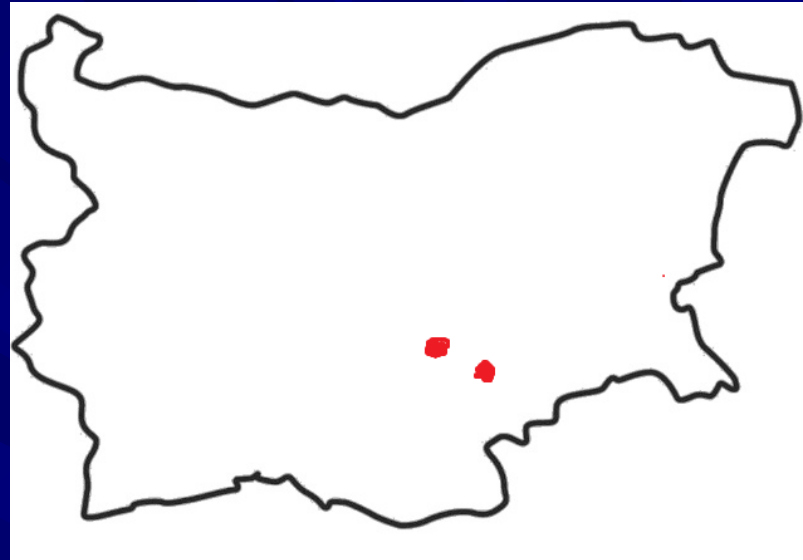
ЗАКОН ЗА ГОРИТЕ

Целите на закона са:

1. опазване и увеличаване площта на горите;
2. поддържане и подобряване състоянието на горите;
3. гарантиране и поддържане на екосистемните, социалните и икономическите функции на горските територии;
4. гарантиране и увеличаване производството на дървесина и недървесни горски продукти чрез природосъобразно стопанисване на горските територии;
5. поддържане на биологичното и ландшафтното разнообразие и подобряване състоянието на популациите на видовете от дивата флора, фауна и микота;
6. осигуряване на възможности за отдих на населението и подобряване на условията за рекреация;
7. постигане на баланс между интересите на обществото и собствениците на горски територии;
8. подпомагане и насърчаване на собствениците на поземлени имоти в горски територии;
9. изпълнение на международни и европейски ангажименти за съхранение на горските местообитания.



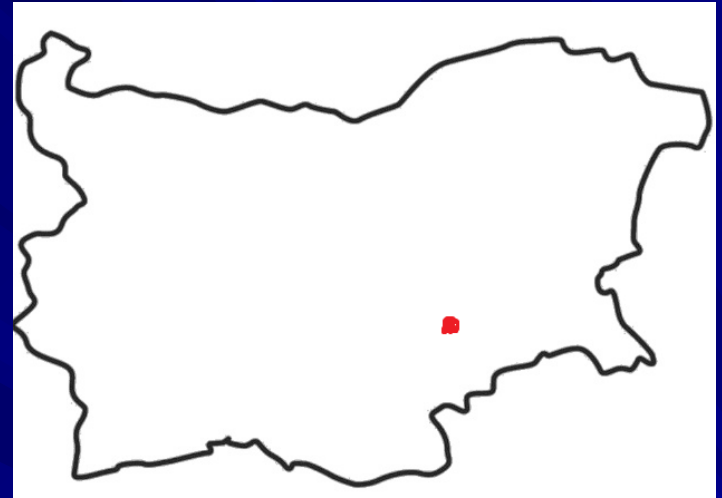
Родопски крем



критично застрашен



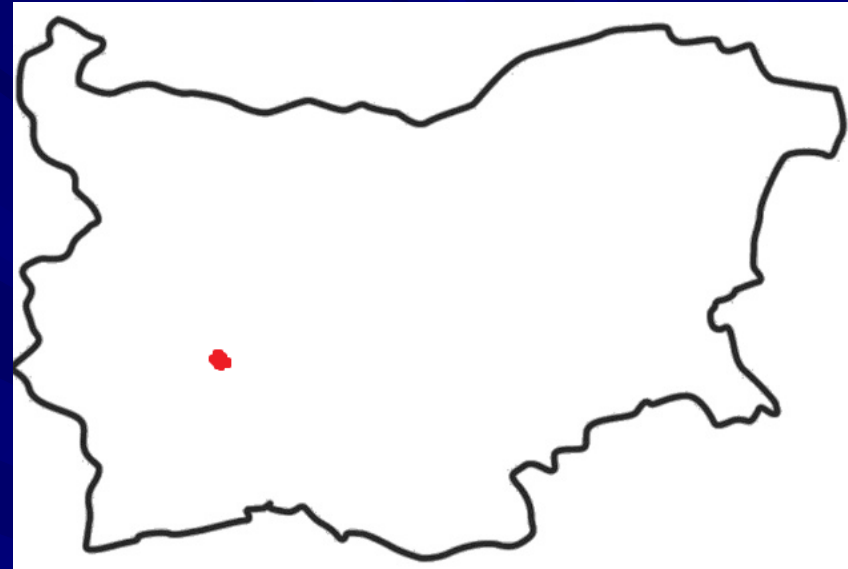
Венерина пантофка



критично застрашен



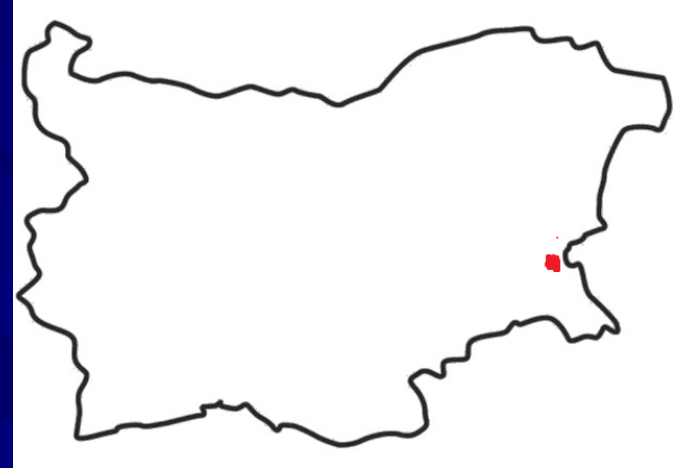
Дракункулус



критично застрашен



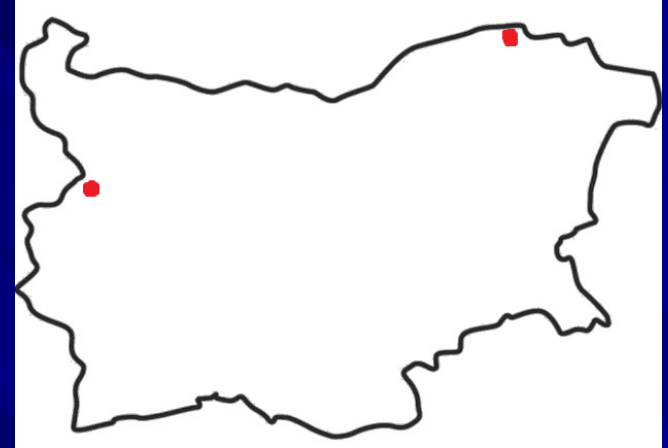
Тракийско лале



критично застрашен

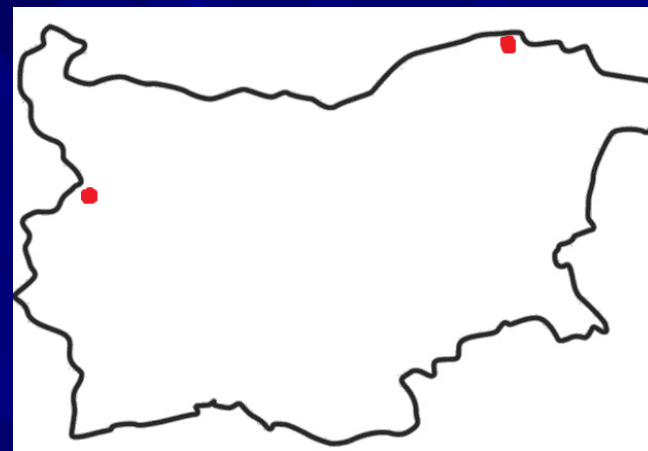


Алдрованда



критично застрашен





критично застрашен



Лечебни растения

- Около 770 вида, или 19% от всички видове растения у нас, са лечебни
- Закон за лечебните растения (2000г.)



Салеп
Грудка
Кашлица



Гръмотрън
Корен
Бъбречни възпаления



Живовляк
Листа
Рани



Бреза
Кора
Против анемия



Иглика
Цвят
Успокително,
Спазмолитично



Глог
Плод; Подобрява
кръвоснабдяването на
сърцето

Медоносни растения

- Около 1110 вида, или 28,5% от всички видове растения у нас, са медоносни
- Закон за пчеларството (2003г.)



Липа-
30кг мед/дка



Бяла акация
30кг мед/дка



Шестил -
20кг мед/дка



Вишна -
15кг мед/дка



Малина-
6кг мед/дка



Ябълка
10кг мед/дка



Теснолистна
върбовка-
30кг мед/дка



Мента -
20 кг мед/дка



Маточина-
6кг мед/дка



Жълта комунига
20кг мед/дка

БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО!

