

## Концептуална рамка на План за действие срещу инвазивни чужди





Reynoutria japonica

## Въведение

- Състояние на проблема с ИЧВ
- Какви мерки са предприети на национално и световно ниво
- Успешни практики, проекти и инициативи

## Обект на плана за действие

- Един или група ИЧВ на конкретни местообитания
- Биологична характеристика на ИЧВ
- Екологични особености на ИЧВ



*Ailanthus altissima*

## Характеристика на Районът на действие



*Sorghum halepense*

- Географско положение
- Климатична характеристика
- Хидроложка характеристика
- Почвена характеристика
- Растителност
- Животински свят
- Местообитания от НАТУРА 2000 в Района на действие

## Метод на работа



*Amorpha fruticosa*

Методичният подход при разработването на Плана за действие следва примера на подобни стратегически документи

С цел постигане на коплементарност между нормативните изисквания, научният опит и нуждите и възможностите за прилагане в практиката, както и между досегашната работа по проблема и новите приноси от конкретното проучване.

## Проучвания на ИЧВ в Района на действие



Amaranthus hybridus

- Фитоценологични проучвания (промени в растителността, сукцесии, флуктуации)
- Проучване на морфологията и динамиката на популациите от ИЧВ
- Проучване на пътищата за ирадиация на ИЧВ
- Проучване на мерките за борба с ИЧВ (механични, биологични, превантивни и др.)
- Проучване на възможностите за оползотворяване на ИЧВ (лечебни, енергийни, хранителни качества и др.)

## Стратегическа рамка на Плана за действие



Aster novi-belgii

Концепция за разработване на Плана за действие (целите, които той трябва да постигне)

Нормативна рамка (Директиви, Регламенти, закони и наредби на които се основава)

Стратегически документи (Стратегии, Планове за управление и др.)

Институционална рамка (отговорните институции за изпълнението на Плана за действие)

## SWOT анализ



Erigeron annuus

SWOT- матрица на ИЧВ (силни, слаби страни, възможности и заплахи)

SWOT- матрица на Институциите ангажирани с проблема



## Оценка на риска от ИЧВ

Оценка на разпространението и  
въздействието на вида

Оценка на възможностите за  
ограничаване на вида



*Solidago gigantea*

**Мониторинг на популациите от ИЧВ в Районът на**



*Acer negundo*

Избор на индикатори

Избор на постоянни пробни  
площи

Брой проверки (планирани и  
инцидентни) годишно



*Lycium barbatum*

**Данни за находищата на ИЧВ в Районът на действие**

Координати, размер на популациите, местни видове и местообитания които застрашават, въздействие на антропогенни и др. фактори в конкретните находища

## Информираност и ангажираност на местното



*Opuntia humifusa*



Parthenocissus quinquefolia

**Препоръчителни Мерки за контрол на**



**Възможности за финансиране на изпълнението на**

*Asclepias syriaca*



**Заклучение**

*Helianthus tuberosus*

# Благодарим за вниманието !



*Impatiens glandulifera*