



**МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ
„СЕВЕРОИЗТОЧНО ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ“ ДП
ТП: ДЪРЖАВНО ЛОВНО СТОПАНСТВО „ШЕРБА“**

**9110, с. Старо Оряхово, ул. „Дунав“ № 8 , тел. 05141/2358,
E-mail: dls.sherba@dphumen.bg**

.....

ДОКЛАД

ЗА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ПРОВЕДЕНИЯ МОНИТОРИНГ НА ИНВАЗИВНИТЕ ДЪРВЕСНИ ВИДОВЕ ПРИ ТП ДЛС „ШЕРБА“ ПРЕЗ 2021 г.

Настоящият доклад е изготвен във връзка с годишния мониторинг на насажденията от инвазивни дървесни видове в изпълнение на Принцип 10, критерий 10.3, индикатор 10.3.2 от национален стандарт по горска сертификация и приложение №8 на списъка за инвазивни дървесни видове към стандарта.

Инвазивни дървесни видове – видове, които бързо се разрастват извън естествения си ареал, могат да променят екологичните връзки между местните видове и могат да повлияят на екосистемните функции (съвкупността между структурните компоненти, като вода, почва, атмосфера, флора и фауна и др., биологичните, геохимични, физични процеси протичащи в рамките на една горска екосистема и между екосистемите), здравето на човека. Инвазините видове са по-устойчиви на неблагоприятни условия или растът по-бързо. Възможно е, те да представляват проблем, докато не бъдат пуснати да се развиват в дивата природа. Така те затрудняват естественото развитие и утвърждаването на местните видове, а също са предпоставка за развитие и преносители на болести и вредители. Участието на инвазивни видове и по-специално дървесните, на територията на ТП ДЛС „Шерба“ са акацията и аморфата (на базата приложение № 8 от списъка за инвазивните дървесни видове).

Съгласно ГСП, площта на акацията е 356 ха, като към момента не се забелязва увеличение и разпространение, съгласно доклади за извършени ревизии от РУГС с вх.№№ 1917/08.07.2021г., 1918/08.07.2021г., 1925/09.07.2021г., 1927/09.07.2021г., 1930/09.07.2021г. и 1959/14.07.2021г.

Аморфата се забелязва по границите с държавните горски територии и се извършват постоянни наблюдения за недопускането и разпространението и.

В заключение може да се стигне до извода, че няма застрашаващо инвазивно действие на дървесните видове, срещащи се от този тип, на територията на ТП ДЛС „Шерба“.

Из *Записано на осн. за 590533/02*

Данчел Дунев - лесник