

# Недеља шума 2026: Како посадити будућност

Автор(и): Растителна заштита  
Дата: 07.04.2026 Брой: 4/2026



Od 6. do 12. aprila 2026. godine, Bugarska tradicionalno obeležava Šumsku nedelju – praznik sa više od vekovnom istorijom koji ujedinjuje stručnjake, privredu i zaštitare životne sredine. Ove godine, događaj je obeležen kontrastom između značajnih dostignuća u sektoru i hitnih izazova povezanih sa klimatskim promenama i zdravljem šumskih sastojina.

## **Svečano otvaranje u Jundoli i poruke državnosti**

Zvaničan početak inicijative posvećene održivosti, znanju i brzi za prirodu dat je svečanom ceremonijom u Državnoj šumarskoj školi "G. Sv. Avramov" – Jundola. Događaj su zajednički organizovali Ministarstvo poljoprivrede i hrane, Izvršna agencija za šume i Univerzitet za

šumarstvo. Svečanu atmosferu upotpunili su bugarske tradicije, gajdaši i plesni program, a među zvaničnim gostima bili su vršilac dužnosti premijera Andrej Đurov, ministar poljoprivrede i hrane Ivan Hristanov i regionalni ministar Nikolaj Najdenov.

Vrhunac praznika bilo je tradicionalno sadenje drveća. Kao znak zajedničke odgovornosti za budućnost naših šuma, premijer Đurov, ministri Hristanov i Najdenov, kao i rektor Univerziteta za šumarstvo doc. dr Hristo Mihajlov, zajedno su posadili crni bor.

Tokom događaja, Andrej Đurov se podsetio istorijskog značaja sektora, ističući da je Šumarska straža jedna od prvih institucija moderne Bugarske. Istakao je ključnu ulogu preko 17.000 šumara, vatrogasaca i volontera koji se godišnje postavljaju između vatrenog elementa i života. Premijer je takođe posebno skrenuo pažnju na problem krivolova – ilegalna seča ne samo da uništava pejzaž i poništava rad generacija šumara, već ostavlja i duboku rupu u poverenju u državu.

### **Bogatstvo i ekonomski potencijal**

Naša zemlja dočekuje praznik sa statistikom koja budi ponos – 39% teritorije Bugarske prekriveno je šumama, a zalihe drveta su se utrostručile tokom poslednjih šest decenija. Šuma je najsloženiji kopneni ekosistem, koji deluje kao oaza biodiverziteta, regulator vodenog bilansa i štit od erozije. Štaviše, ona je ključni faktor u borbi protiv klimatskih promena kroz dugotrajno skladištenje ugljen-dioksida.

Uz svoje ekološke funkcije, šuma je i neprocenjiv ekonomski resurs. Bugarska komora za drvnu i nameštajsku industriju (BKDI) naglašava da uspešan razvoj poslovanja i odgovoran odnos prema prirodi moraju ići ruku pod ruku. Samo kroz pravilno gazdovanje šuma može ostati potpuno obnovljiv resurs.

### **Zabrinjavajuće prognoze i potreba za obnovom**

Uprkos sveukupnoj pozitivnoj slici, stanje ogromnog dela šuma zahteva hitne mere. Doc. dr Đorđe Kostov sa Univerziteta za šumarstvo upozorava da je oko 2 miliona hektara šuma (pre svega šikara hrasta i veštačkih zasada u nižim predelima blizu naseljenih mesta) u kritičnom zdravstvenom stanju.

Drveće je na granici svoje starosti i veoma je ranjivo na savremenu klimu. Prema rečima stručnjaka, ako se ne preduzmu mere, u narednih 10-15 godina ove šume bi mogle da se sruše i

postanu žrtva razornih požara. Rešenje je širokomasovna zamena mladim, otpornijim zasadima – proces koji bi državu koštao oko 15 milijardi evra.

U eri klimatskih promena, misija za budućnost bugarske šume leži u pronalaženju delikatne ravnoteže. Za to su potrebna i ogromna ulaganja za obnavljanje starih sastojina i beskompromisna zaštita od ilegalne seče i požara, kroz udružene napore državnih institucija, naučne zajednice, privrede i celokupnog društva.