

# RIJEČ UREDNIŠTVA

## GODIŠNICA NEZAPAMĆENOGA OLUJNOG NEVREMENA U REPUBLICI HRVATSKOJ

U prošlogodišnjem uvodnom slovu Šumarskog lista broj 7-8 osvrnuli smo se na posljedice olujnog nevremena koje je 19. srpnja 2023. zadesilo široko kontinentalno područje Republike Hrvatske. Tadašnje procjene šteta u šumi bile su oko 1,5 milijuna m<sup>3</sup> drvnog volumena. Godinu dana kasnije, novi podaci prema izvoru iz Hrvatskih šuma d.o.o. kazuju da su dosadašnje štete u državnim šumama oko 4 milijuna m<sup>3</sup>. Najveću štetu pretrpjela je Uprava šuma Podružnica Vinkovci s 2,7 milijuna m<sup>3</sup>, što čini dvije trećine ukupne štete. Značajne štete nastale su i na području UŠP Nova Gradiška s 450 tisuća m<sup>3</sup>, UŠP Bjelovar s 260 tisuća m<sup>3</sup>, UŠP Zagreb s 250 tisuća m<sup>3</sup> i UŠP Požega s 210 tisuća m<sup>3</sup>. Osim kontinentalnih podružnica UŠP Osijek i Koprivnica, manjim štetama bile su zahvaćene i krške podružnice Buzet, Senj i Gospic. Najviše su stradale šume najvrijednije hrvatske vrste drveća, hrasta lužnjaka, u količini od 1,9 milijuna m<sup>3</sup>. Procijenjena finansijska šteta iznosi oko 163 milijuna eura. Izvanredna situacija zahtjevala je i poduzimanje izvanrednih mjera te je stoga Vlada Republike Hrvatske 31. kolovoza 2023. donijela Uredbu o dopuni Zakona o šumama kojom *ministar može u slučaju pojave prirodne nepogode, donijeti naredbu kojom se zabranjuje provođenje pojedinih radova gospodarenja šumama određenih šumskogospodarskim planovima, u skladu s načelima održivog gospodarenja šumama.* Temeljem te Uredbe donesena je Naredba Ministarstva poljoprivrede kojom *se zabranjuje provedba*

*rada pridobivanja drvnih šumskega proizvoda propisanog šumskogospodarskim planom, i to izvršenje propisa etata glavnog i prethodnog prihoda, do kraja važenja šumskogospodarskog plana u 14 gospodarskih jedinica državnih šuma. Trgovačko društvo Hrvatske šume d.o.o. angažiralo je kapacitete vlastitih djelatnika i strojeva kao i vanjskih izvoditelja na hitnoj sanaciji nastale štete. Do kraja 2023. godine sanirano je skoro 20 % stradalih sastojina, a ukupna sanacija očekuje se do kraja 2024. godine. Glavni budući problem velikog nevremena su pitanje obnove šuma i zaštita tla od zakoravljenja na tako velikoj površini, ali i plasman trenutnih ogromnih zaliha drvnih sortimenata uslijed zasićenosti tržišta i krize na vanjskim tržištima. Upitno je koliko će u budućnosti biti sjemens potrebnog za prirodnu obnovu, ali i za proizvodnju sadnica u rasadnicima. Upitna su i potrebna radna snaga i sredstava za sve potrebne radove uzgoja i zaštite stradalih sastojina. Na kraju, uslijed promijenjene klime i sve češćih ekstremnih vremenskih nepogoda nije isključeno da će nastati nove velike štete na preostalim oštećenim i neoštećenim šumama. Šume od kojih se očekuje da pomognu u smanjenju utjecaja klimatskih promjena i same su žrtva tih promjena. Mogu li šumarska znanost i struka, ali i država i društvo, svojim djelovanjem više pomoći šumama da one pomognu nama?*

Uredništvo