

Koraci za održivu mobilizaciju šumske drvene biomase u Bosni i Hercegovini



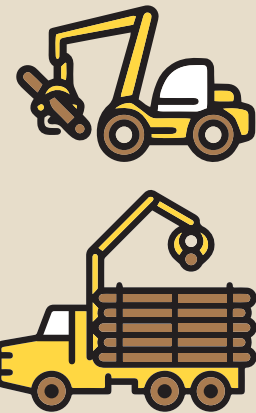
1 PLANIRANJE

- Uključiti informacije relevantne za šumsku drvenu biomasu i biodiverzitet
- Definirati biološki minimum na nivou šumskih ekosistema koji imaju potencijal za proizvodnju šumske drvene biomase
- Kreirati informacijski sistem za praćenje mobilizacije šumske drvene biomase
- Planirati mjere korištenja šumske drvene biomase u degradiranim i izdanačkim šumama
- Intenzivirati podizanje energetske plantaže za proizvodnju šumske drvene biomase



2 INOVACIJE U PROCESU PROIZVODNJE

- Unaprijediti pravni okvir za korištenje novih tehnologija u šumarstvu
- Unaprijediti sistem izrade operativnih planova
- Omogućiti dugoročnu isporuku biomase za energiju putem javnih nabavki
- Uvesti proizvode šumske drvene biomase za energiju u standarde proizvoda u šumarstvu
- Educirati uposlenike javnog i privatnog sektora



3 RAZVOJ TRŽIŠTA

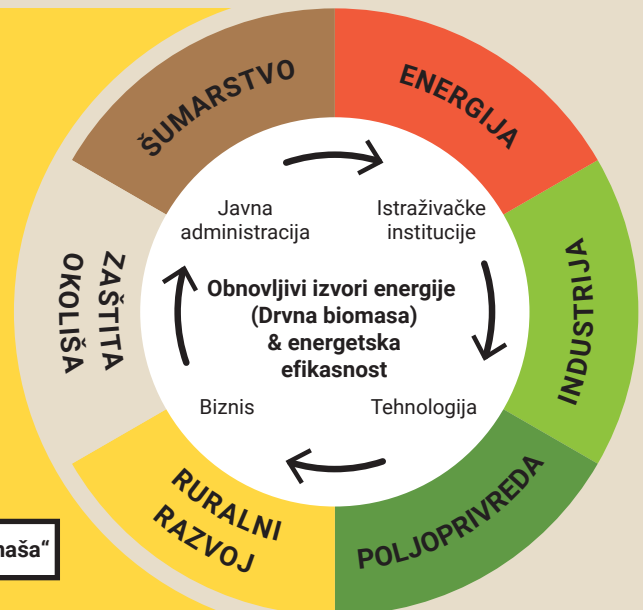
- Promovirati proizvodnju energije na bazi šumske drvene biomase u privatnom i javnom sektoru
- Educirati stanovništvo, privatni i javni sektor o prednostima proizvodnje energije na bazi šumske drvene biomase
- Jačati pravni okvir uvođenjem podsticaja za proizvodnju i korištenje šumske drvene biomase
- Razvijati i primjenjivati sisteme za digitalizaciju podataka o proizvodnji
- Uspostaviti dugoročno planiranje isporuke
- Unaprijediti model ugovaranja isporuke drvene sirovine
- Poticati javno-privatna partnerstva duž lanca snabdijevanja



Neophodno je raditi na uključivanju svih zainteresiranih strana u proces održivog korištenja šumske drvene biomase u BiH.



„Šuma više nije samo naša“



Iako energenti na bazi šumske drvene biomase predstavljaju atraktivno tržište, u planiranju njene mobilizacije se mora nastaviti voditi računa o zadovoljenju potreba ruralnog stanovništva, a posebno marginaliziranih grupa stanovništva, za ogrjevnim drvetom.