

Koraci za održivu mobilizaciju šumske drvne biomase u Bosni i Hercegovini



1 PLANIRANJE

- Uključiti informacije relevantne za šumsku drvnu biomasu i biodiverzitet
- Definisati biološki minimum na nivou šumskih ekosistema koji imaju potencijal za proizvodnju šumske drvne biomase
- Kreirati informacioni sistem za praćenje mobilizacije šumske drvne biomase
- Planirati mjere korištenja šumske drvne biomase u degradiranim i izdanačkim šumama
- Intenzivirati podizanje energetskih plantaža za proizvodnju šumske drvne biomase



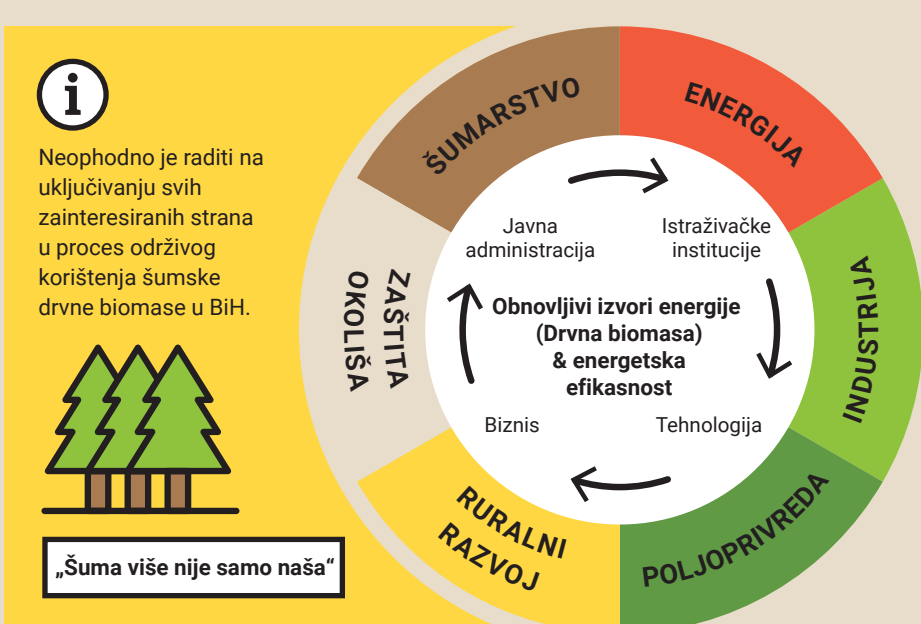
2 INOVACIJE U PROCESU PROIZVODNJE

- 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 drvne biomase za energiju u standarde proizvoda u šumarstvu
- Educirati uposlenike javnog i privatnog sektora



3 RAZVOJ TRŽIŠTA

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



Iako energetici na bazi šumske drvne biomase predstavljaju atraktivno tržište, u planiranju njene mobilizacije se mora nastaviti voditi računa o zadovoljenju potreba ruralnog stanovništva, a posebno marginaliziranim grupama stanovništva, za ogrjevnim drvetom.