

**Kupujte legalnu i održivu biomasu
za grejanje vašeg doma!**

Biomasa potiče iz **LEGALNOG** izvora ukoliko se sakuplja u skladu sa nacionalnim zakonodavstvom

Biomasa potiče iz **ODRŽIVOOG** izvora ako je u skladu sa kriterijumima održivosti

Kupujte isključivo certifikovanu biomasu

- **Koja dolazi iz PEFC* i FSC** certifikovanih šuma**
(posetite <http://info.fsc.org> ili <http://www.pefc.org> da nađete certifikovanog maloprodajnog trgovca u vašoj blizini)



*Program za poticanje certifikovanja šuma

**Savet za nadzor šuma

- **Nezavisno certifikovanu certifikacionim programom koji priznaje EU** (posetite <https://ec.europa.eu/energy/en/topics/renewable-energy/biofuels/voluntary-schemes>)

Održivo snabdevanje biomasom

KAKO OBEZBEDITI ZAKONSKO I ODRŽIVO SNABDEVANJE BIOMASOM ZA GREJANJE NA ZAPADNOM BALKANU?



www.heatwisely.com

 **WORLD BANK GROUP**

 **Energy Community**

Western Balkans **WBIF**
Investment Framework


**Heat
Wisely**

58%

biomase potrošene na zapadnom Balkanu dolazi iz neregistrovanog izvora

lako je biomasa obnovljiva – postoji ograničenje količine biomase koja može da se proizvede, a da se ne oštete područja pod šumama ili snabdevanje hranom

Glavna komponenta neregistrovane potrošnje je neregistrovana seča od strane lokalnih zajednica blizu šumskega područja, kao i od strane vlasnika privatnih šuma

**ZAŠTITITE ŠUME
I SPASITE IH
ZA VAŠU DECU!**

Nelegalna seča je termin koji opisuje šumarske prakse koje nisu u skladu sa zakonom. Ilegalna prerada i izvoz, seča šume, seča trupaca bez dozvole, kao i seča iznad dopuštene kvote su samo neki od primjera nelegalnih radnji.

Da bi zaštitili šumu od nezakonite seče, potrebno je **preduzeti** obnavljanje degradiranih šumskega područja prirodnom regeneracijom.

Efekti ilegalne seče su širokog raspona: od gubitka staništa i biološke raznolikosti do erozije i degradacije zemljišta, te od krčenja šuma i klimatskih promena, do društvenih poremećaja i uticaja na ekonomiju.

Ilegalna seča takođe ima kao posledicu eroziju i degradaciju rečnih slivova i kvaliteta vode.

