

MAJDANPEK

šumski
potencijali





Lokacija:
Evropa, Srbija
(Istočna Srbija)

Stanovništvo:
23.703

Površina:
932 km²

Udaljenost:
200 km od Beograda
(glavni grad)

Teren:
Brdsko planinski

Klima:
Kontinentalna

34.2%
Privatne šume

65.8%
Državne šume

2.66ha površine
šuma po stanovniku

448m³ zapremine
drveta po stanovniku

Izvori: Zavod za statistiku Republike Srbije i
Nacionalna inventura šuma Republike Srbije

šumovitost
68%

najveća

2,3
puta veća od
nacionalnog
proseka



40%
nerealizovan
produktivni potencijal

Izvor: Planovi gazdovanja šumama (2008) i Preduzeća u šumarstvu i
drvnoj industriji i njihova uloga i potencijali doprinosa ekonomskog
razvoja opštine Majdanpek, Beograd 2009
www.fornetserbia.com/doc/Majdanpek-studija.pdf

produktivni potencijal
130.000m³

Prema planskim dokumentima predviđena je seča u
iznosu od oko 130.000m³.

Današnju privredu opštine Majdanpek karakteriše
privredna struktura u kojoj i dalje dominira industrija,
dok neki resursi nisu dovoljno iskorišćeni, kao što je
šumarstvo i šumski potencijali.

realizovana proizvodnja
77.287m³

19% tehničko drvo

64% ogrevno drvo

17% šumski otpad

Treba napomenuti da su šume u državnom vlasništvu
kvalitetnije od šuma u privatnom vlasništvu u kojima je
veće učešće šuma izdanačkog porekla.

TEHNIČKO DRVO

KORISTI SE U:

- PRIMARNOJ PRERADI DVETA (PROIZVODNJA DASAKA, LETVI, PLOČA I DRUGIH POLUPROIZVODA)
- FINALNOJ PRERADI DVETA (PROIZVODNJA GOTOVIH PROIZVODA OD DRVETA KAO ŠTO JE NA PRIMER NAMEŠTAJ)

potencijal proizvodnje
tehničkog drveta
koje se koristi za preradu
32.500m³

Struktura, stanje i otvorenost šuma na teritoriji opštine Majdanpek ukazuju na veće mogućnosti korišćenja u odnosu na realizovane.

realizovana proizvodnja
15.000m³

Sirovinski potencijali šuma opštine Majdanpek su nedovoljno iskorišćeni!

50%

neiskorišćenog potencijala



Izvori: Planovi gazdovanja šumama (2008) i Preduzeća u šumarstvu i drvenoj industriji i njihova uloga i potencijali doprinosu ekonomskog razvoja opštine Majdanpek, Beograd 2009. www.fornetserbia.com/doc/Majdanpek-studija.pdf

PROSTORNO DRVO

Koristi se za:

- proizvodnju ogrevnog drveta
- proizvodnju ćumura
- proizvodnju celuloze

potencijal proizvodnje
prostornog drveta
78.000m³

Prema izvorima Zavoda za statistiku RS opštinu Majdanpek naseljava 8.542 domaćinstva. Pod pretpostavkom da svako domaćinstvo prosečno potroši 10m³ drveta za ogrev godišnje, može se zaključiti da je to blisko vrednosti potencijalne proizvodnje prostornog drveta prema planskim dokumentima.

realizovana proizvodnja
49.500m³

37%

neiskorišćenog potencijala



Izvori: Planovi gazdovanja šumama (2008) i Zavod za statistiku Republike Srbije

14%

učešće drvene biomase u energetske bilansu Srbije

Ova vrednost ukazuje na značajne potencijale u poređenju sa drugim zemljama koje godinama ulažu velika sredstva u ovu oblast. U ovu svrhu najvećim delom se koristi ogrevno drvo, dok šumski otpad (preostao posle seče i izvlačenja šumskih sortimenata) ostaje da trune u šumi.

12.783m³

neiskorišćeni šumski otpad

11.273m³ otpad iz državnih šuma

1.510m³ otpad iz privatnih šuma

5.000m³ otpad iz drvne industrije

Ovaj otpad može biti iskorišćen!

- proizvodnja bioenergetskih goriva (pelete, briketi...)
- proizvodnja ćumura
- proizvodnja pločastih materijala

samo jedno

aktivno i registrovano postrojenje sa drvoprerađivačkim kapacitetima na teritoriji opštine Majdanpek u naselju Mosna

od ukupne
količine drveta
u primarnoj preradi
50%
je otpad



Izvor: Preduzeća u šumarstvu i drvnoj industriji i njihova uloga i potencijali doprinosu ekonomskog razvoja opštine Majdanpek, Beograd 2009
www.fornetserbia.com/doc/Majdanpek-studija.pdf

1.268

nezaposlenih žena u
opštini Majdanpek

Ove žene se mogu zaposliti!



Izvori: Preduzeća u šumarstvu i drvnoj industriji i njihova uloga i potencijali doprinosu ekonomskog razvoja opštine Majdanpek, Beograd 2009
www.fornetserbia.com/doc/Majdanpek-studija.pdf
i Zavod za statistiku RS

53,7%

od ukupnog broja
nezaposlenih su žene

Mogućnosti u oblasti:

- proizvodnje organske hrane
- kozmetičke industrije
- farmaceutske industrije

20%

lekova u farmaceutskoj industriji dobija se od šumskog lekovitog bilja

Lekovito bilje:

- Hajdučka trava (*Achillea millefolium*)
- Crni glog (*Crataegus monogyna*)
- Crna zova (*Sambucus nigra*)
- Vranilova trava (*Origanum vulgare*)
- Kopriva (*Urtica dioica*)
- Kantarion (*Hypericum perforatum*)
- Majčina dušica (*Thymus serpyllum*)

Šumsko voće:

Borovnica, kupina, kleka, lešnik, glog, dren, jagode i dr.

Šumske gljive:

Vrganj, lisičarka, rudnjača, bukovača i dr.

Šumski resursi Majdanpeka doprinose:

- diverzifikaciji izvora prihoda
- zapošljavanju
- lokalnom ekonomskom razvoju
- procesima udruživanja i socijalnoj inkluziji

Mogućnosti u oblastima:

- primarne prerade drveta
- proizvodnji drvnih pločastih materijala
- preradi drvne biomase (šumski otpad peleti i briketi)
- sakupljanja, prerade, otkupa i plasmana nedrvnih šumskih proizvoda (šumsko lekovito bilje, gljive i šumsko voće)

50% neiskorišćeno tehničko drvo

37% neiskorišćeno ogrevno drvo

19% drvni otpad

Kako prevazići prepreke?

Kroz podršku procesima:

- udruživanja vlasnika šuma
- javno-privatnog partnerstva
- investiranja



Projekat „Preduzeća u šumarstvu i drvnoj industriji i njihova uloga i potencijali doprinosu ekonomskog razvoja opštine Majdanpek” je finansiran od strane Nemačke organizacije za tehničku saradnju (GTZ).

Aktivnosti GTZ-a zasnivaju se na međunarodnoj saradnji u cilju postizanja održivog razvoja i nudi rešenja za političke, ekonomske, ekološke i socijalne razvoje u globalizovanom svetu koja su održiva u budućnosti.

Realizacija projekta je poverena preduzeću FORNET – konsalting i usluge u šumarstvu, koje pruža usluge i podršku lokalnim, državnim i međunarodnim organizacijama i institucijama koje aktivno učestvuju u sektoru šumarstva i upravljanja prirodnim resursima.

Kompletan tekst studije „Preduzeća u šumarstvu i drvnoj industriji i njihova uloga i potencijali doprinosu ekonomskog razvoja opštine Majdanpek” se nalazi na sledećim interesantnim stranicama:

- www.fornetserbia.com
- www.minpolj.sr.gov.yu
- www.vps-srbija.org
- www.flermajdanpek.rs



štampano na recikliranom papiru

Fondacija za lokalni ekonomski razvoj opštine Majdanpek

Trg Oslobođenja 19, Majdanpek
tel: +381 30 590 577
e-mail: kler_m@ptt.yu
www.flermajdanpek.rs

gtz

Nemačka organizacija za tehničku saradnju
www.gtz.de



Toše Jovanovića 9/3, 11000 Beograd
tel/fax: +381 11 7543 906
e-mail: info@fornetserbia.com
www.fornetserbia.com

