

PRILOGA PVG-IX/3

METODOLOGIJA ZA DOLOČANJE STOPNJE POŽARNE OGROŽENOSTI GOZDOV**1. LASTNOSTI GOZDA****A) Drevesna vrsta:**

Osnova za dodelitev točk so podatki popisa gozdov.

Število točk za 100 % delež drevesne vrste:

drevesna vrsta	točk
smreka	180
jelka	150
macesen	190
ostali iglavci	200
bukev	150
hrasti	160
plemeniti listavci	150
ostali trdi listavci	180
ostali mehki listavci	170

Iz deleža posameznih drevesnih vrst v odseku se ugotovljena povprečna vrednost – tehtana sredina pri čemer je delež drevesne vrste utež.

B) Razvojna faza

Osnova za dodelitev točk so podatki popisa gozdov.

Mladovju se dodeli enotno število točk	180 točk
dejansko število točk je enako deležu mladja v površini odseka	
Če površina mladovja v odseku > 30% površine odseka	180 točk za cel odsek

C) UREJENOST GOZDOV IN GOZDNA HIGIENA

Osnova za dodelitev točk so podatki popisa revirnih gozdarjev.

Neurejeni gozdovi	40 točk
Delno urejeni gozdovi	20 točk
Urejeni gozdovi	10 točk

2. DEJAVNIKI IZVEN GOZDA**D) Srednja letna temperatura zraka**

Osnova so podatki Hidrometeorološkega zavoda Slovenije

preko 12° C	30 točk
od 9° do 12° C	20 točk
do 9° C	10 točk

E) Srednja letna količina padavin

Osnova so podatki Hidrometeorološkega zavoda Slovenije

do 800 mm	30 točk
od 801 do 1200 mm	20 točk
nad 1201 mm	10 točk

F) Srednja letna relativna vlažnost zraka

do 70 %	30 točk
od 71 do 80 %	20 točk
nad 81 %	10 točk

G) Moč in pogostnost vetra

Podatek se vnaša za gospodarsko enoto, na osnovi podatkov Hidrometeorološkega zavoda Slovenije

vetrovi pogosti in močni	50 točk
vetrovi pogosti in zmerni	30 točk
vetrovi občasni in močni	15 točk
vetrovi občasni in zmerni	0 točk

H) Periodičnost sušnih obdobj

Podatek se vnaša za gospodarsko enoto, na osnovi podatkov Hidrometeorološkega zavoda Slovenije

sušna obdobja pogosta in dolgotrajna	50 točk
sušna obdobja pogosta	30 točk
sušna obdobja občasna	15 točk
sušna obdobja redka	0 točk

I) Matični substrat

Osnova za dodelitev točk so podatki popisa gozdov.

Rendzina	80 točk
Ranker	80 točk
Kalkokambisol	60 točk
Tera rosa	60 točk
Levsivirana tla (Luvisol)	60 točk
Evtrični kambisol	60 točk
Distrični kambisol	60 točk
Rjava podzolasta tla	60 točk
Podzol	20 točk
Obrečna tla	60 točk
Pseudoglej	20 točk
Glej	20 točk
Šotna tla	20 točk

J) Lega - ekspozicija

Osnova za dodelitev točk so podatki popisa gozdov.

LEGA	OZNAKA
S	1
SV	2
V	3
JV	4
J	5
JZ	6
Z	7
SZ	8
vse lege brez naklona	0

Če vrednost lega_od = 0

Če vrednost lega_od > lega do

če rezultat ≥ 9 se od rezultata odšteje 8

Če vrednost lega_od < lega do

se upošteva vrednost lega_do
(lega_od + lega_do + 8) / 2

(lega_od + lega_do) / 2

Če je izračun lega > 2,5 in $\leq 5,5$

20 točk

Če je izračun lega > 5,5 in < 7,0

10 točk

Če je izračun lega > 1,0 in $\leq 2,5$

10 točk

Če je izračun lega $\geq 7,0$ in $\leq 1,0$

5 točk

K) Nadmorska višina

Osnova za dodelitev točk so podatki popisa gozdov.

do 500 m

15 točk

od 501 do 800 m

10 točk

nad 800 m

5 točk

L) Nagib

Osnova za dodelitev točk so podatki popisa gozdov.

nad 45°

15 točk

od 31° do 44°

10 točk

od 15° do 30°

5 točk

SKUPNA OCENA STOPNJE POŽARNE OGROŽENOSTI GOZDOV**STOPNJA OGROŽENOSTI****SKUPAJ TOČK**

4. stopnja ogroženosti: zelo velika ogroženost

000 do 380 točk

3. stopnja ogroženosti: velika ogroženost

381 do 440 točk

2. stopnja ogroženosti: srednja ogroženost

441 od 500 točk

1. stopnja ogroženosti: majhna ogroženost

več kot 501 točka