



Številka: 8421-31/2018-2 - DGZR

Datum: 27. 08. 2018

### Povzetek ocene ogroženosti Vzhodno štajerske regije zaradi poplav

Ocena ogroženosti Vzhodno štajerske regije zaradi poplav (verzija 3.0), ki je izdelana za potrebe varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, je uredila Izpostava Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje Maribor. Izdelana je na podlagi Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo, 97/10), Državne ocene ogroženosti Republike Slovenije zaradi poplav, verzija 2.0 Številka: 8420-4/2015-58-DGZR, z dne 5.12.2016; Navodila o izdelavi ocene ogroženosti (Uradni list RS, št. 39/95) in Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Uradni list RS, št. 24/12). Ocena ogroženosti regije zaradi poplav je podlaga za izdelavo regijskega načrta zaščite in reševanje ob poplavah (koristne informacije in kartografska gradiva- karte poplavne nevarnosti, karte poplavne ogroženosti itn. se nahajajo na spletnem portalu eVode).

Preglednica 1: Območja pomembnega vpliva poplav v Vzhodno štajerski regiji in vplivi na ta območja ob poplavah

OBMOČJA POMEMBNEGA VPLIVA POPLAV v Vzhodno štajerski regiji												
HGO2	Naziv območja pomembnega vpliva poplav/(občina)	površina območja (km <sup>2</sup> )	število stalnih in začasnih prebivalcev	število stavb s hišno številko	število enot kulturne dediščine	število kulturnih spomenikov	število poslovnih subjektov	ocenjeno število zaposlenih	površina potencialno ogroženega (onesnaženje) zavarovanega območja	število IPPC in SEVESO zavezancev	dolžina pomembnejše linijske	število pomembnih objektov družbene infrastrukture državnega pomena
Ptujška Drava	Spodnji Duplek/(Duplek)	0,48	981	255	0	0	96	178	0,00	0	2	2

OBMOČJA POMEMBNEGA VPLIVA POPLAV v Vzhodno štajerski regiji												
HGO2	Naziv območja pomembnega vpliva poplav/(občina)	površina območja (km <sup>2</sup> )	število stalnih in začasnih prebivalcev	število stavb s hišno številko	število enot kulturne dediščine	število kulturnih spomenikov	število poslovnih subjektov	ocenjeno število zaposlenih	površina potencialno ogroženega (onesnaženje) zavarovanega območja	število IPPC in SEVESO zavezancev	dolžina pomembnejše linijske	število pomembnih objektov družbene infrastrukture državnega pomena
Mura	Sladki Vrh - tovarna papirja/(Šentilj)	0,01	0	1	0	0	12	835	0,00	1	0	0

Preglednica 2: Razredi in stopnje ogroženosti nosilcev načrtovanja (občin, regije) za potrebe ocene ogroženosti

Razred ogroženosti	Stopnja ogroženosti
1	Zelo majhna
2	Majhna
3	Srednja
4	Velika
5	Zelo velika

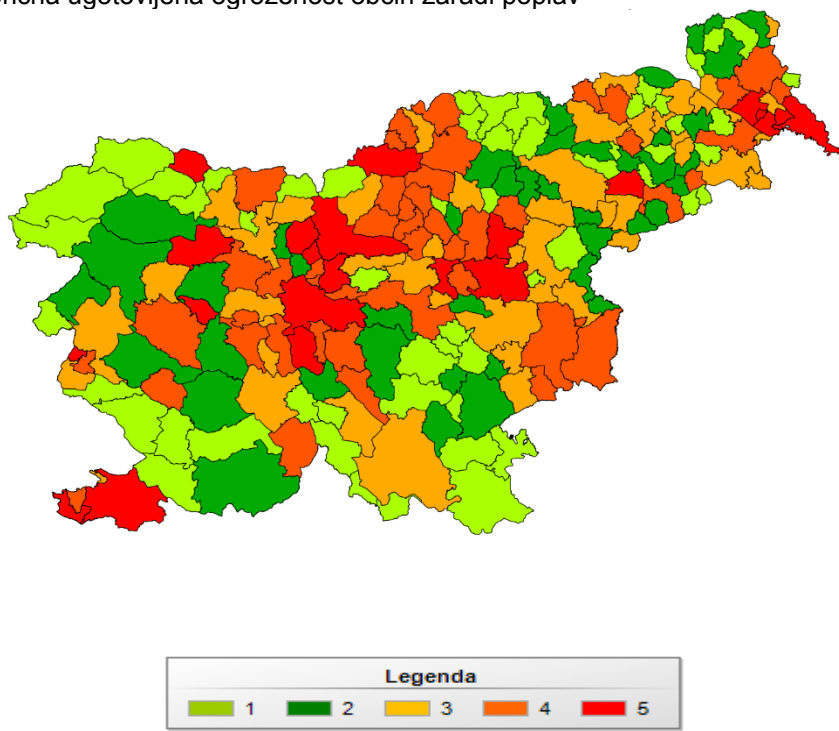
V naslednji preglednici so prikazani končni rezultati ugotavljanja ogroženosti občin zaradi poplav in po izvedenem usklajevanju. Občine, ki imajo na svojem območju OPVP (območje posebnega vpliva poplav), so pisane s poševno pisavo.

Preglednica 3: Končna ugotovljena ogroženost občin zaradi poplav

Regija/občina	Površina občine v km <sup>2</sup>	Število ljudi (GIS UJME, 2011)	Gostota poseljenosti (štev. ljudi/km <sup>2</sup> )	Razred ogroženosti glede na parametre/kazalnike	Spremembe po usklajevanju – končni razred ogroženosti
VZHODNOŠTAJERSKA					
Benedikt	24,1	2227	92,4	1	1
Cerkvenjak	24,5	1985	81,0	1	1
<i>Duplek</i>	40,0	6426	160,7	4	4
Hoče – Slivnica	53,7	10.275	191,3	2	2

Regija/občina	Površina občine v km <sup>2</sup>	Število ljudi (GIS UJME, 2011)	Gostota poseljenosti (štev. ljudi/km <sup>2</sup> )	Razred ogroženosti glede na parametre/kazalnike	Spremembe po usklajevanju – končni razred ogroženosti
Kungota	49,0	4660	95,1	4	4
Lenart	61,7	7048	114,2	3	3
Lovrenc na Pohorju	84,4	3092	36,6	1	1
Makole	36,9	2080	56,4	3	3
Maribor	147,5	102.106	692,2	3	3
Miklavž na Dravskem polju	12,5	5997	479,8	1	1
Oplotnica	33,2	3945	118,8	2	2
Pesnica	75,8	7355	97,0	4	4
Poljčane	37,5	4270	113,9	2	2
Rače – Fram	51,2	6358	124,2	1	1
Ruše	60,8	7115	117,0	2	2
Selnica ob Dravi	64,5	4463	69,2	2	2
Slovenska Bistrica	260,1	23.674	91,0	3	3
Starše	34,0	4042	118,9	2	2
Sveti Jurij v Slov. goricah	30,7	2085	67,9	1	1
Sveta Trojica v Slov. goricah	26,3	2136	81,2	3	3
Sveta Ana	37,2	2258	60,7	1	1
Šentilj	65,0	8222	126,5	3	3
<b>SKUPAJ</b>	1.310,6	221.819	169,2		

Slika 2: Končna ugotovljena ogroženost občin zaradi poplav



1-zelo majhna, 2-majhna, 3-srednja, 4-velika, 5-zelo velika

Preglednica 4: Število občin v regiji, razvrščenih po razredih ogroženosti zaradi poplav

Regija	1. razred ogroženosti	2. razred ogroženosti	3. razred ogroženosti	4. razred ogroženosti	5. razred ogroženosti	Skupno število občin
Vzhodnoštajerska	7	6	6	3	0	22

- v 5 razred in stopnjo ogroženosti v regiji ni nobene občine
- **v 4 razred in stopnjo ogroženosti so v regiji 3 občine:**
  - (Duplek, Kungota, Pesnica)
- **v 3 razred in stopnjo ogroženosti se uvršča 6 občin:**
  - (Lenart, Makole, MO Maribor, Slovenska Bistrica, Sveta Trojica v Sl.Goricah in Šentilj)
- **v 2 razred in stopnjo ogroženosti je 6 občin** Vzhodno štajerske regije:
  - (Hoče-Slivnica, Oplotnica, Poljčane, Ruše, Selnica ob Dravi, Starše)
- **v najnižjo, prvo stopnjo in razred ogroženosti zaradi poplav je uvrščenih 7 občin:**
  - (Benedikt, Cerkvenjak, Lovrenc na Pohorju, Miklavž na dravskem polju, Rače –Fram, Sveti Jurij v Slovenskih goricah in Sveta Ana) .

Na podlagi ugotovljene stopnje in razreda ogroženosti bo z regijskim načrtom zaščite in reševanja ob poplavah določen obseg obveznosti iz naslova načrtovanja zaščite in reševanja na ravni lokalnih skupnosti.

Ne glede na ugotovljeno stopnjo in razred ogroženosti pa bodo v regijskem načrtu določene dodatne obveznosti oziroma priporočila za občine, na območju katerih so identificirana območja pomembnega vpliva poplav. V vzhodno štajerski regiji sta to 2 občini in sicer:

- Občina Duplek in Šentilj

Vzhodno štajerska regija je na podlagi podatkov o ogroženosti občin in ob upoštevanju kriterijev, tudi dodatnih, uvrščena v 2 razred ogroženosti.

Preglednica 5: Kriteriji za razvrstitev regije v razrede ogroženosti zaradi poplav

1. razred ogroženosti	2. razred ogroženosti	3. razred ogroženosti	4. razred ogroženosti	5. razred ogroženosti
Prevladujoče število občin v regiji v prvem razredu ogroženosti	Prevladujoče število občin v regiji v drugem razredu ogroženosti	Prevladujoče število občin v regiji v tretjem razredu ogroženosti	Prevladujoče število občin v regiji v četrtem razredu ogroženosti	Prevladujoče število občin v regiji v petem razredu ogroženosti

Dodatni kriteriji:

- če je v regiji več kot 1/3 vseh prebivalcev Slovenije, ki živijo v občinah, ki so uvrščene v 5. razred ogroženosti, se regija uvrsti v 5. razred ogroženosti,
- če je v regiji prevladujoče število občin razporejeno v več razredov ogroženosti, se pri uvrščanju v razred ogroženosti upošteva najvišji prevladujoč razred ogroženosti občin v regiji,

- regija ima lahko za največ dva razreda nižjo ogroženost kot občina z najvišjim razredom ogroženosti v regiji,
- če je v regiji več kot 15 odstotkov občin v 5. razredu ogroženosti ali če živi v občinah, ki so v 5. razredu ogroženosti več kot 20 odstotkov prebivalcev regije, ima lahko regija največ za razred nižjo ogroženost (4. razred ogroženosti).

REGIJA	PREVLADUJOČ RAZRED OGROŽENOSTI OBČIN V REGIJI	ŠTEVILO PREBIVALCEV	ŠTEVILO PREBIVALCEV V OBČINAH V 5. RAZREDU OGROŽENOSTI	DELEŽ V OBČINAH V 5. RAZREDU OGROŽENOSTI	RAZRED OGROŽENOSTI REGIJE
<i>Vzhodnoštajerska</i>	1	221.819	0	0 %	<b>2*</b>

\*ob upoštevanju enega od dodatnih kriterijev

