

# POROČILO O PRIGLAŠENEM IN CERTIFICIRANEM PRIDELKU SLOVENSKEGA HMELJA LETNIK 2012 (končno poročilo) (do 31. 03. 2013)

V Sloveniji poteka certificiranje pridelka hmelja na desetih uradno priznanih centrih za certificiranje pridelka hmelja in sicer:

NAZIV IN NASLOV CENTRA	CODE
1. HMEZAD EXPORT – IMPORT D.D., Vrečerjeva 14, 3310 Žalec	01SI
2. HMELJ DORNAVA PROIZVODNJA IN PRODAJA HMELJA IN DRUGIH KMETIJSKIH PROIZVODOV D.O.O., Dornava 2, 2252 Dornava	03SI
3. DR&GOLDING, VINKO DRČA S.P., STORITVE ZA RASTLINSKO PRIDELAVO, CERTIFICIRANJE IN PRODAJO HMELJA, Grajska vas 18, 3303 Gomilsko	04SI
4. AGROHOP, TRGOVINA IN STORITVE, IVAN JOŠT, s.p., Gotovlje 31, 3310 Žalec	05SI
5. ROJNIK ALOJZ S.P, Spodnje Grušovlje 2, 3311 Šempeter v Savinjski dolini	06SI
6. HMEZAD KMETIJSKA ZADRUGA PETROVČE, Z.O.O., Petrovče 1, 3301 Petrovče	07SI
7. KMETIJSKA ZADRUGA CELJE, Z.O.O, Kocbekova ulica 5, 3000 Celje	08SI
8. LUPOLIN trgovina in storitve d.o.o., Turiška vas 1, 2382 Šmartno pri Slovenj Gradcu	09SI
9. SLOHOPS, trgovina in kmetijstvo d.o.o., Latkova vas 45, 3312 Prebold	10SI
10. HMEZAD KMETIJSKA ZADRUGA BRASLOVČE z.o.o., Braslovče, Braslovče 23, 3314 Braslovče	11SI

Do 15. 10. 2012 se je na vseh teh centrih skupno priglasilo **1.559.348,47** kg pridelka hmelja. Večina se ga je hkrati ob priglasitvi tudi že certificiralo. Od vsega priglašenega je ostalo **7.980,50** kg pridelka hmelja necertificiranega, kar pomeni, da se do 31. 03. 2013 ni certificiralo.

Do 31. 03. 2013 se je skupno certificiralo na prvi stopnji **1.556.171,92** kg pridelka hmelja. Od tega se je **4.803,95** kg pridelka hmelja samo certificiralo in se ga ni priglasilo do 15. 10. 2012.

V preglednicah 1 in 2 so prikazane količine certificiranega pridelka slovenskega hmelja letnika 2012 po sortah in po posameznih centrih za certificiranje.

Preglednica 1: Skupne količine certificiranega pridelka hmelja letnika 2012 po sortah, ki so se certificirale na prvi stopnji do 31. 03. 2013 so naslednje:

<b>SORTA</b>	<b>Certificiran pridelok v kg</b>
<b>ATLAS</b>	1.640,20
<b>AURORA</b>	901.109,65
<b>BOBEK</b>	133.431,05
<b>CELEIA</b>	335.242,07
<b>CERERA</b>	0
<b>HALLERTAUER MAGNUM</b>	29.214,35
<b>SAVINJSKI GOLDING</b>	128.836,70
<b>DANA</b>	18.996,50
<b>STYRIAN GOLD</b>	3.790,80
<b>SORTE V PREIZKUŠANJU</b>	3.910,60
<b>SKUPAJ</b>	<b>1.556.171,92</b>

Preglednica 2: Skupne količine certificiranega pridelka hmelja letnika 2012 po posameznih centrih za certificiranje, ki so se certificirale na prvi stopnji do 31. 03. 2013 so naslednje:

<b>IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA CENTRA</b>	<b>Certificiran pridelok v kg</b>
<b>01</b>	186.200,25
<b>03</b>	41.287,10
<b>04</b>	58.823,35
<b>05</b>	11.653,10
<b>06</b>	208.836,05
<b>07</b>	263.318,10
<b>08</b>	329.589,70
<b>09</b>	266.144,20
<b>10</b>	113.898,75
<b>11</b>	76.421,32
<b>SKUPAJ</b>	<b>1.556.171,92</b>

V preglednicah 3 in 4 pa so prikazane količine **samo priglašene** pridelka Slovenskega hmelja letnika 2012 po sortah in po posameznih centrih za certificiranje, ki se niso certificirale do zaključnega roka za certificiranje.

Preglednica 3: Skupne količine **samo priglašene** pridelka hmelja letnika 2012 po sortah, ki so se priglasile do 15. 10. 2012 in se niso certificirale do 31. 03. 2013, so naslednje:

<b>SORTA</b>	<b>Priglašen pridelek v kg</b>
<b>CELEIA</b>	1.356,30
<b>CERERA</b>	2.310,20
<b>SAVINJSKI GOLDING</b>	4.314,00
<b>SKUPAJ</b>	<b>7.980,50</b>

Preglednica 4: Skupne količine **samo priglašene** pridelka hmelja letnika 2012 po posameznih centrih za certificiranje, ki so se priglasile do 15. 10. 2012 in se niso certificirale do 31. 03. 2013, so naslednje:

<b>IDENTIFIKACIJSKA ŠTEVILKA CENTRA</b>	<b>Priglašen pridelek v kg</b>
<b>01</b>	0
<b>03</b>	0
<b>04</b>	0
<b>05</b>	0
<b>06</b>	0
<b>07</b>	0
<b>08</b>	0
<b>09</b>	7.980,50
<b>10</b>	0
<b>11</b>	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>7.980,50</b>

Preglednica 5: Vsebnost vlage, deleža listov in pecljev, ter vsebnost semena v vseh certificiranih pošiljkah slovenskega hmelja letnika 2012, ki so se certificirale na prvi stopnji do 31. 03. 2013 so naslednje:

<b>KAKOVOSTNI PARAMETRI</b>	<b>Maximalna vrednost v %</b>	<b>Minimalna vrednost v %</b>	<b>Povprečna vrednost v %</b>
<b>Vlaga</b>	13,0	5,7	9,8
<b>Listi in peclji</b>	5,7	0,1	1,4
<b>Odpad</b>	5,0	0,3	2,5
<b>Seme</b>	2,8	0	0,7