



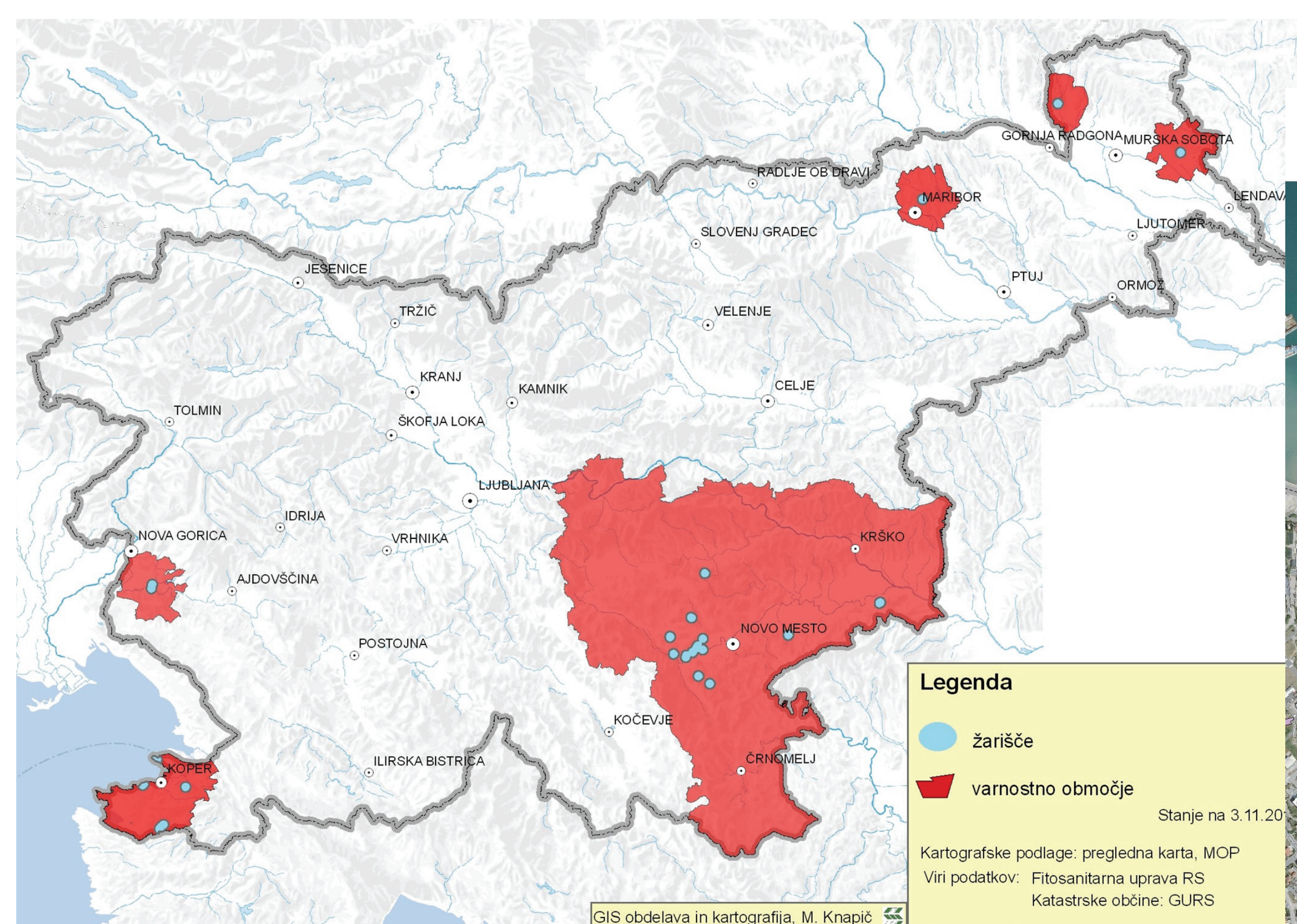
**Bolezni ni mogoče zdraviti,
ampak le preprečevati:
Θ odstranjevati obolele rastline
Θ zatirati ameriškega škržatka.**

Pripravki, ki so registrirani za vinsko trto in učinkoviti tudi zoper ameriškega škržatka, so:

- ♦ tiametoksam (**Actara 25 WG**) – uporabljamo do trikrat v sezoni, deluje sistemično;
- ♦ klorpirifos-metil (**Reldan 22 EC**) – uporabljamo ga lahko le enkrat v sezoni, in sicer v času zatiranja grozdnih sukačev;
- ♦ deltametrin (**Decis 2,5 EC**)
- ♦ piretrin (**Kenyatox verde in Flora verde**) – predvsem za ekološko pridelavo.

Pozor: Pred tretiranjem z navedenimi sredstvi, ki so nevarna za čebele, je potrebno odstraniti cvetočo podrast in izvesti druge preventivne ukrepe za varstvo čebel.

Pri aplikaciji je potrebno upoštevati predpisani odmik od površinskih voda in ves čas rokovana s pripravki nositi rokavice ter zaščitno obleko.



Razmejitve FD v vinogradniških območjih v Sloveniji konec leta 2010.

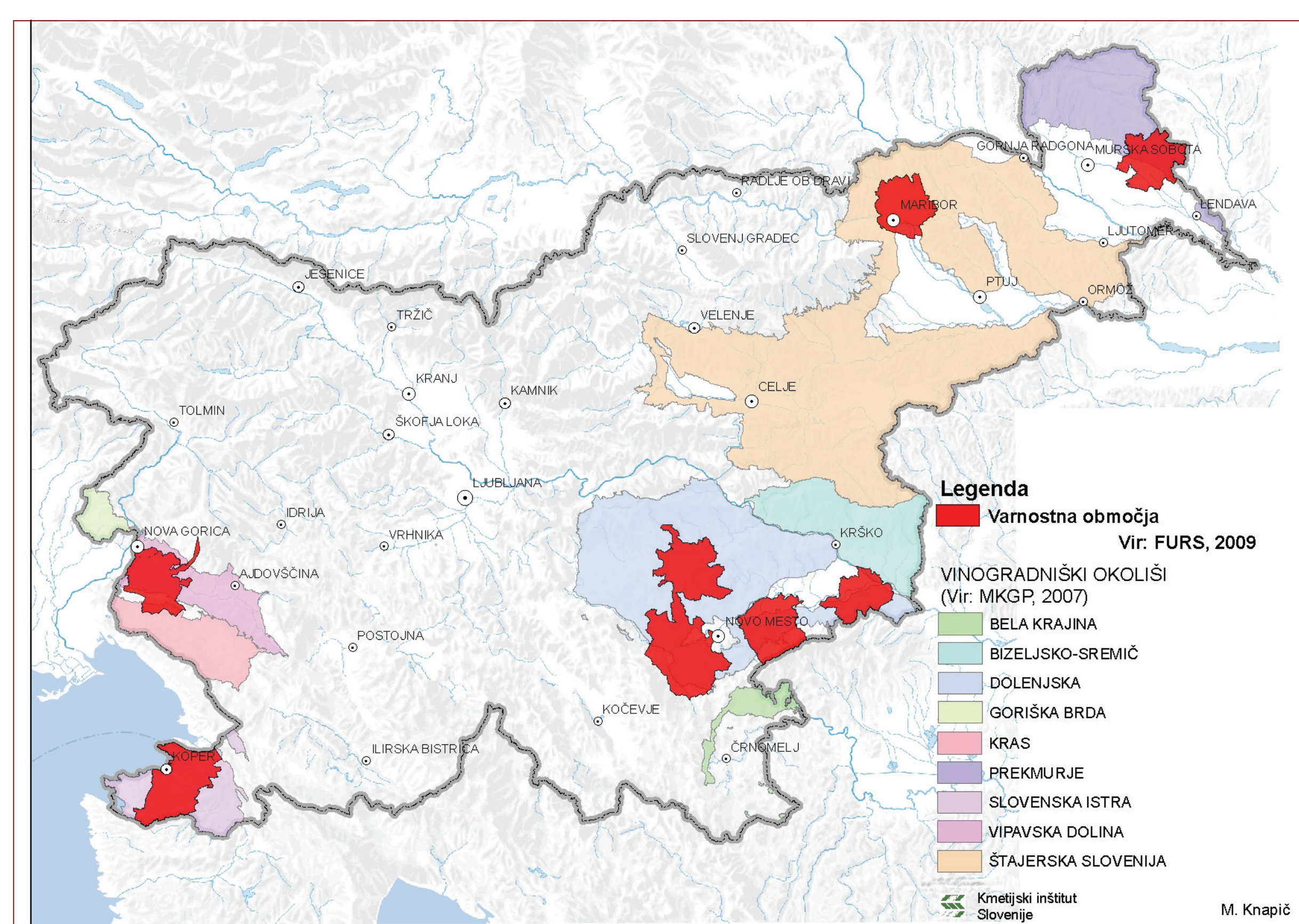
Prva najdba zlate trsne rumenice (FD) v Sloveniji je bila 2005 v Slovenski Istri, nato pa so našli posamične okužene trte v Posavju v okolici Brežic (2008) ter v okolici Nove Gorice, Maribora in v Prekmurju, v okolici Novega mesta, Šentjerneja in Mirne na Dolenjskem (2009). V letu 2010 so bili odkriti prvi izbruhi FD pri Novem mestu in pri Izoli.

⇒Ukrepe za preprečevanje škode, ki jo povzroča zlata trsna rumenica, določata Pravilnik o ukrepih za preprečevanje širjenja in zatiranje zlate trsne rumenice, ki je bil sprejet v letu 2009 in uredba o zatiranju ameriškega škržatka iz leta 2011.

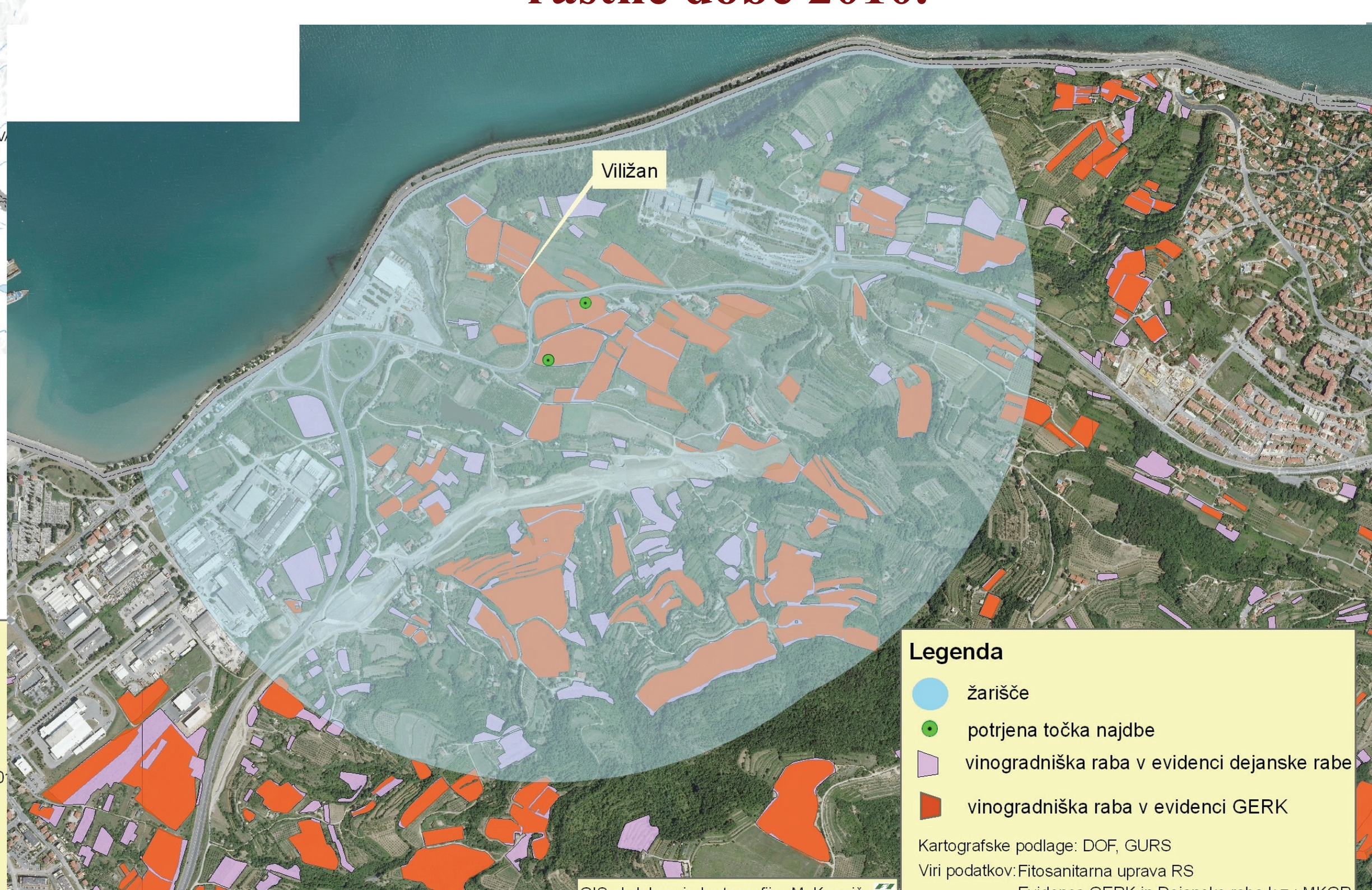
⇒Roke zatiranja ameriškega škržatka napove lokalna opazovalno – napovedovalna služba za varstvo rastlin.

⇒V prvih letih zatiranja je v proizvodnih vinogradih na razmejnem in na ogroženem območju potrebno izvesti 3 tretiranja, če je presežen prag zatiranja; v matičnih vinogradih, matičnjakih in trsnicah pa več kot tri.

Ukrepi proti zlati trsni rumenici



Stanje razmejenih varnostnih območij FD na začetku rastne dobe 2010.



Žarišče izbruha v letu 2010 pri Izoli je prvo v Sloveniji, kjer je FD povzročila vsespolno okužbo vinograda in gospodarsko škodo s propadanjem trt.

Ideja: V. Knapič. Foto in recenzija: G. Seljak; Tisk: Biografika BORI, Izdaja: FURS, ki ga po pooblastilu ministra zastopa direktor dr. J. Ileršič; Ljubljana, 2011

Fitosanitarna uprava Republike Slovenije
Za več informacij obiščite <http://www.furs.si>

MKGP FURS
Einspielerjeva 6, Ljubljana
+386 59 152 930
FAX +386 59 152 959
furs.mkgp@gov.si