

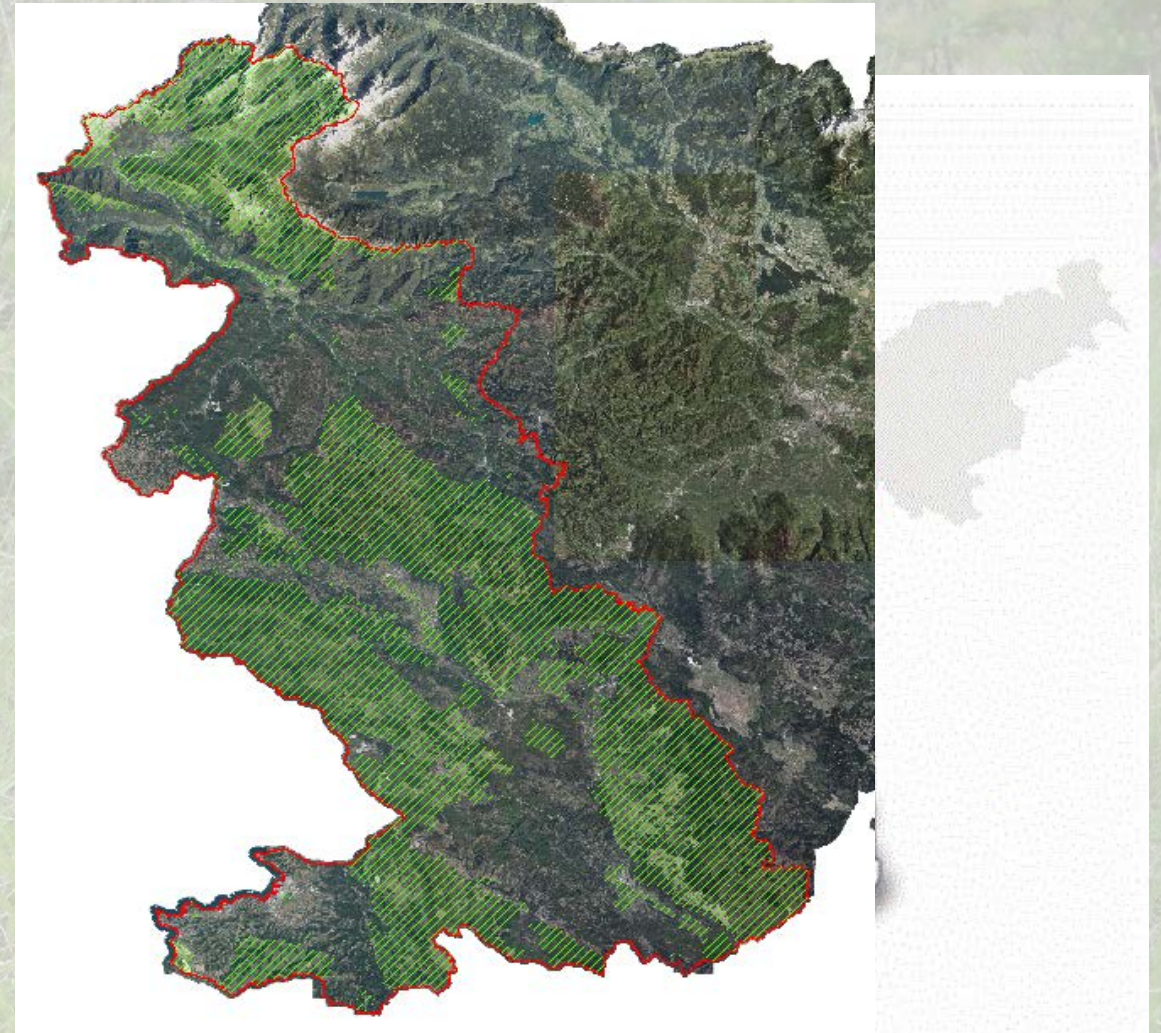
Izvajanje ukrepov za Natura 2000

Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica
Elena Štendler



Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica in Natura 2000

- Primorska regija = 434.186,6 ha
- N2000 (za ptice in habitate)= 239.029 ha (55 %)
- št. N2000 območij = 78 (niso vsa v celoti)
- št. N2000 območij = 34 (KOPOP_BK intervencije)



| Ime cone | ID območja | Ime območja | Sektorski ukrep PUN 2023 - 2028 | Ime cone | | | | CILJ PUN2000 2023-2028 (ha) | | | | | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | | | % doseganja ciljev 2021 | % doseganja ciljev 2022 | % doseganja ciljev 2023 | |
|------------------------------|---|---|---------------------------------|----------|-----|-----|-----|-----------------------------|------|-----|----------|-----|--------------------|-------------|----------|----------|--------------------|-------------|----------|----------|--------------------|---------------|-----------|----------|----------|----------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
| | | | | HAB | MET | STE | VTR | HAB | HABM | MET | SUHI_KTP | STE | VTR | avgust 2021 | | | | avgust 2022 | | | | november 2023 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | HAB (ha) | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | HAB (ha) | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | HAB (ha) | HABM (ha) | MET (ha) | SUHI_KTP | STE (ha) | VTR (ha) | | | |
| Breginjski Stol | SI5000020 | Breginjski Stol | VTR | | | | 54 | | | | | | 45 | | | | 0,0 | | | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | |
| Breginjski Stol | SI3000196 | Breginjski Stol | HAB | 58 | | | | 45 | | | | | | 0 | | | | 0,00 | | | 0,00 | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | |
| Dolina Reke | SI50000003 | Dolina Reke | VTR | | | | 330 | | | | | | 350 | | | | 16,25 | | | 20,86 | | | | | 14,56 | 4,6 | 6,0 | 4,16 | | |
| Goriška Brda | SI3000290 | Goriška Brda | HAB | 34 | | | | 29 | | | | | 0 | | | | 0,00 | | | 0,00 | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | | |
| Julijci | SI5000019 | Julijci | VTR | | | | 77 | | | | | | 90 | | | | 0,0 | | | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | |
| Kobariško blato | SI3000236 | Kobariško blato | HABM | 24 | | | | | 21 | | | | 0 | | | | 0,00 | | | 0,00 | | 0,00 | | | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | | |
| Kožbana | SI3000125 | Kožbana | HAB | 15 | | | | 13 | | | | | 0 | | | | 1,00 | | | 1,03 | | | | | 0,0 | 7,7 | 7,92 | | | |
| Nanoščica | SI3000126 | Nanoščica | MET | | 72 | | | | | 100 | | | | 7,35 | | | 7,35 | | | 14,61 | | | | | 0,0 | 7,4 | 14,61 | | | |
| Nanoščica | SI5000017 | Nanoščica | VTR | | | | 227 | | | | | | 378 | | | 101,45 | | | 99,34 | | | | | 103,13 | 26,8 | 26,3 | 27,28 | | | |
| Notranjski trikotnik-2 | SI3000231, SI3000232 | Javorniki - Snežnik, Notranjski trikotnik | MET | | 336 | | | | | 60 | | | | 19,94 | | | 21,22 | | | 5,85 | | | | | 0,0 | 33,2 | 9,75 | | | |
| Pregara - travišča | SI3000037 | Pregara - travišča | HAB | 14 | | | | 31 | | | | | 0 | | | | 0,00 | | | 0,00 | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | | |
| Reka | SI3000223 | Reka | MET | | 86 | | | | | 104 | | | | 0,00 | | | 0,00 | | | 3,16 | | | | | 0,0 | 0,0 | 3,04 | | | |
| SK Banjšice | SI3000034, SI5000007 | Banjšice - travišča, Banjšice | HAB | 475 | | | | 586 | | | | | 146,30 | | | | 132,18 | | | 178,04 | | | | | 25,0 | 22,6 | 30,38 | | | |
| SK Banjšice | SI3000034, SI5000007 | Banjšice - travišča, Banjšice | SUHI_KTP | | | | | | | | 73 | | | | | | | | | 78,17 | | | | | | | 107,00 | | | |
| SK Julijci | SI3000253, SI3000278, SI3000381, SI5000019 | Julijske Alpe, Pokljuška barja, Slatnik, Julijci | HAB | 1039 | | | | 612 | | | | | 112,86 | | | | 106,21 | | | 153,44 | | | | | 18,4 | 17,4 | 25,07 | | | |
| SK Kras | SI3000225, SI3000276, SI5000023 | Dolina Branice, Kras, Kras | HAB | 2280 | | | | 2242 | | | | | 1554,04 | | | | 1614,11 | | | 2847,58 | | | | | 69,3 | 72,0 | 127,01 | | | |
| SK Kras | SI3000225, SI3000276, SI5000023 | Dolina Branice, Kras, Kras | SUHI_KTP | | | | | | | | 932 | | | | | | | | | 407,58 | | | | | | | 43,73 | | | |
| SK Nanoščica | SI3000126, SI5000017 | Nanoščica, Nanoščica | HAB | 394 | | | | 387 | | | | | 86,63 | | | | 163,08 | | | 126,18 | | | | | 22,4 | 42,1 | 32,60 | | | |
| SK Notranjski trikotnik-1, 2 | SI3000231, SI5000002 | Snežnik - Pivka, Javorniki Snežnik | SUHI_KTP | | | | | | | | 578 | | | | | | | | | 780,62 | | | | | | | 135,06 | | | |
| SK Notranjski trikotnik-4 | SI3000231, SI3000232, SI5000002, SI5000015, SI5000016 | Javorniki - Snežnik, Notranjski trikotnik, Snežnik - Pivka, Cerkniško jezero, Planinsko polje | HABM | | | | | 6 | | | | | | | | | | | 2,16 | | | | | | | | 36,00 | | | |
| SK Notranjski trikotnik-5 | SI3000231, SI3000232, SI5000002, SI5000015, SI5000016 | Javorniki - Snežnik, Notranjski trikotnik, Snežnik - Pivka, Cerkniško jezero, Planinsko polje | HAB | 1569 | | | | 1595 | | | | | 1302,28 | | | | 1379,49 | | | 1578,38 | | | | | 81,6 | 86,5 | 98,96 | | | |
| SK Reka | SI3000223, SI5000003 | Reka, Dolina Reke | HAB | 177 | | | | 173 | | | | | 44,25 | | | | 53,33 | | | 58,98 | | | | | 25,6 | 30,8 | 34,09 | | | |
| Trnovski gozd - Nanos | SI3000255, SI5000021 | Trnovski gozd - Nanos, Vipavski rob | SUHI_KTP | | | | | | | | 351 | | | | | | | | | 54,56 | | | | | | | 15,54 | | | |
| Trnovski gozd - Nanos | SI3000255 | Trnovski gozd- Nanos | MET | | | | | | | 55 | | | | | | | | | | 34,47 | | | | | | | 62,67 | | | |
| Dolina Vipave | SI3000226 | Dolina Vipave | MET | | 107 | | | | | 93 | | | | 57,51 | | | 58,92 | | | 28,78 | | | | | 0,0 | 61,8 | 30,95 | | | |
| SK Trnovski gozd-4 | SI3000198, SI3000226, SI3000255, SI5000021 | Lijak, Dolina Vipave, Trnovski gozd- Nanos, Vipavski rob | HAB | 1507 | | | | 1674 | | | | | 485,77 | | | | 482,81 | | | 967,27 | | | | | 29,0 | 28,8 | 57,78 | | | |
| Slovenska Istra | SI3000212 | Slovenska Istra | HAB | 62 | | | | 58 | | | | | 0 | | | | 3,48 | | | 7,10 | | | | | 0,0 | 6,0 | 12,24 | | | |
| Slovenska Istra | SI3000212 | Slovenska Istra | SUHI_KTP | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | 5,98 | | | | | | | 59,80 | | | |
| Snežnik - Pivka | SI5000002 | Snežnik - Pivka | VTR | | | | 368 | | | | | | 367 | | | 15,64 | | | 40,58 | | | | | 73,17 | 4,3 | 11,1 | 19,94 | | | |
| Soča z Volarjo | SI3000254 | Soča z Volarjo | HAB | 287 | | | | 305 | | | | | 4,95 | | | | 4,97 | | | 10,46 | | | | | 1,6 | 1,6 | 3,43 | | | |
| Vrhoveljska planina | SI3000379 | Vrhoveljska planina | HAB | 25 | | | | 20 | | | | | 1,08 | | | | 2,30 | | | 4,54 | | | | | 5,4 | 11,5 | 22,70 | | | |



OHRANJANJE TRAVNIKOV = KLJUČNA ŽIVINOREJA:

- pridobivanje krme
- paša

VEČJI VPIS v naravovarstvene KOPOP operacije:

- Ukrepi podobni kot v prejšnjem programskem obdobju (PRP 2014 - 2020) – kmetje se lažje odločijo za vstop (izkušnje)
- Višina plačil nekoliko višja = večji interes, hitrejši prenos informacij (ustno)
- Izobraževanja/predstavitve/demonstracijske delavnice (zoom & v živo – predavalnica, ogledi in predstavitve dobrih kmetijskih praks na terenu)
- Svetovanje v času vnosa ZV
- Projekti – povezovanje kmetijstva in naravovarstva
- INDIVIDUALNA SVETOVANJA – projekti (npr.: LIFE-IP NATURA. SI – uvodni individualni razgovori – vpis v HAB (2022))
- Vključevanje v projektne aktivnosti

Kmetijstvo in ohranjanje travnikov

NEZAINTERESIRANOST za vključevanje:

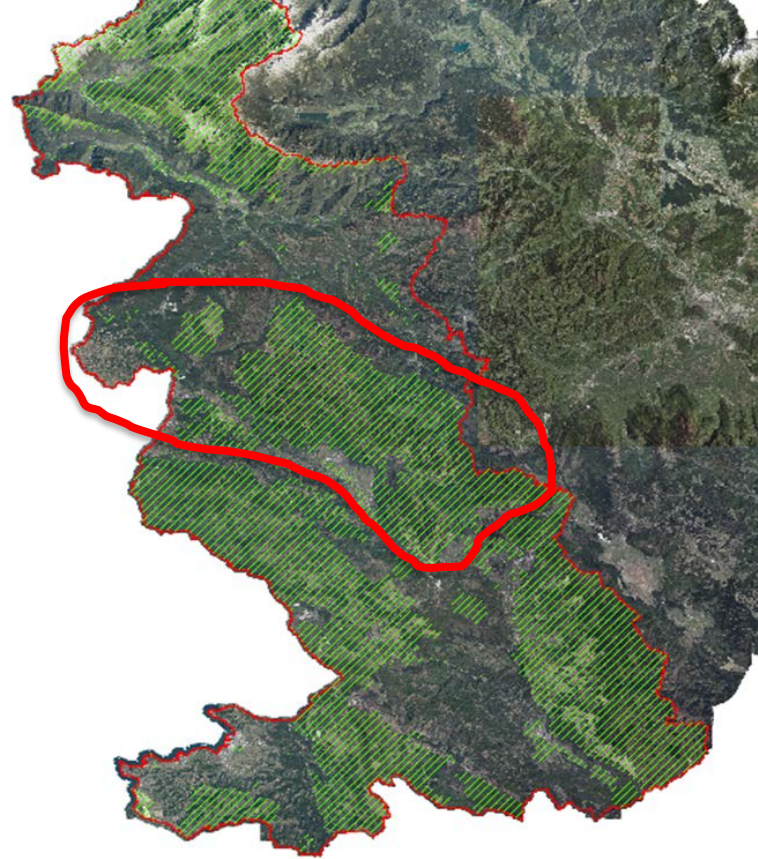
- Značilnosti območja (razdrobljenost/majhnost & razpršenost parcel, številno solastništvo,....)
- Splošna nezainteresiranost za kmetijstvo, predvsem mladih
- Staranje prebivalstva
- Manjša zastopanost z živinorejo
- Zmanjšanje plačil v primeru težav z izvedbo
- **Kmetovanje odvisno od sezone** – potreba po večji fleksibilnosti operacij
- predolgo obdobje zavezanosti
- Izpolnjevanje evidenc – velike težave





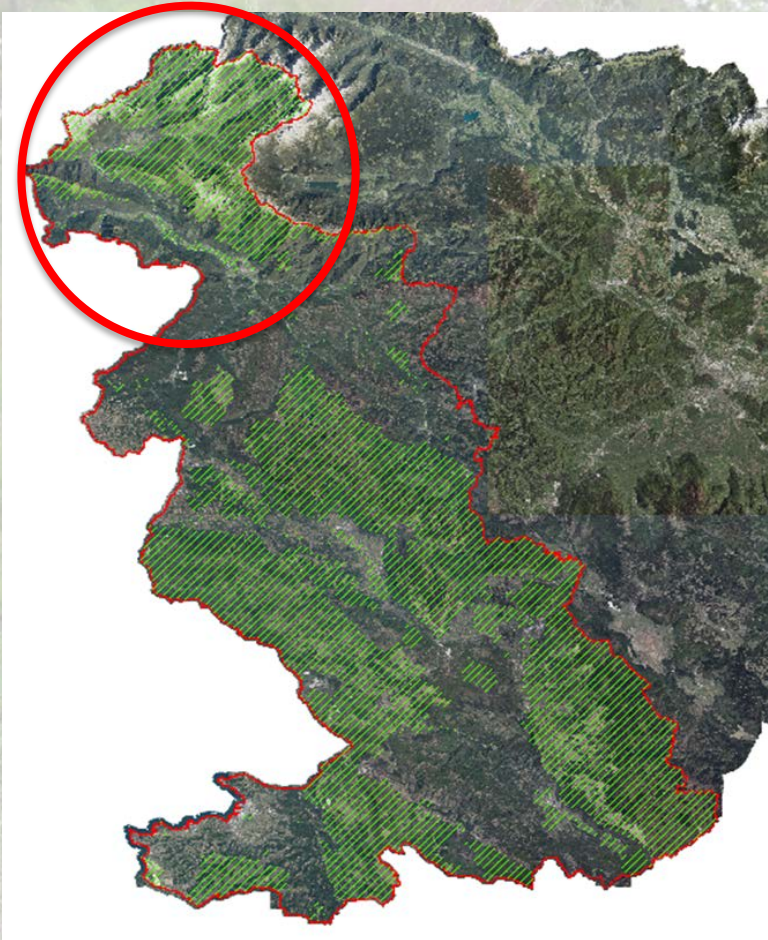
- Živinoreja dobro zastopana
- Projekt PIVKA.KRAS.PRESIHA
 - ❖ Izobraževalne delavnice
 - ❖ Individualna svetovanja
 - ❖ Javni poziv – pogodbeno (prilagojeno) gospodarjenje z zemljišči občine Pivka

| Ime cone | ID območja | Ime območja | Sektorski ukrep PUN 2023 - 2028 | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | | | | | | | | | % doseganja ciljev 2021 | % doseganja ciljev 2022 | % doseganja ciljev 2023 | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|--|---------------------------------|--------------------|-----|-----|-----|----------|-------------|----------|----------|----------|----------|---------------|-----------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------|----------|----------|----------|--|--|---------|------|------|--------|-------|
| | | | | avgust 2021 | | | | | avgust 2022 | | | | | november 2023 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | HAB | MET | STE | VTR | SUHI_KTP | HAB (ha) | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | SUHI_KTP | HAB (ha) | HABM (ha) | | | | MET (ha) | SUHI_KTP | STE (ha) | VTR (ha) | | | | | | | |
| Dolina Reke | SI5000003 | Dolina Reke | VTR | | | | 330 | | | | | | 350 | | | | 16,25 | | | | | | | | 14,56 | 4,6 | 6,0 | 4,16 | |
| Notranjski trikotnik-2 | SI3000231, SI3000232 | Javorniki - Snežnik, Notranjski trikotnik | MET | | 336 | | | | | | | 60 | | | | | 19,94 | | | | | | | | 5,85 | 0,0 | 33,2 | 9,75 | |
| Reka | SI3000223 | Reka | MET | | 86 | | | | | | | 104 | | | | | 0,00 | | | | | | | | 3,16 | 0,0 | 0,0 | 3,04 | |
| SK Nanošča | SI3000126, SI5000017 | Nanošča, Nanošča | HAB | 394 | | | | | | | | | 387 | | | | 86,63 | | | | | | | | 126,18 | 22,4 | 42,1 | 32,60 | |
| SK Notranjski trikotnik-1, 2 | SI3000231, SI5000002 | Snežnik - Pivka, Javorniki Snežnik | SUHI_KTP | | | | | | | 578 | | | | | | | | | | | | | | | 780,62 | | | 135,06 | |
| SK Notranjski trikotnik-4 | SI3000231, SI3000232, SI5000002, SI5000015, SI5000015 | Javorniki - Snežnik, Notranjski trikotnik, Snežnik - Pivka, Cerknško jezero, Planinsko polje | HABM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 36,00 |
| SK Notranjski trikotnik-5 | SI3000231, SI3000232, SI5000002, SI5000015, SI5000016 | Javorniki - Snežnik, Notranjski trikotnik, Snežnik - Pivka, Cerknško jezero, Planinsko polje | HAB | 1569 | | | | | | | | | 1595 | | | | 1302,28 | | | | | | | | 1578,38 | 81,6 | 86,5 | 98,96 | |
| SK Reka | SI3000223, SI5000003 | Reka, Dolina Reke | HAB | 177 | | | | | | | | | 173 | | | | 44,25 | | | | | | | | 58,98 | 25,6 | 30,8 | 34,09 | |
| Snežnik - Pivka | SI5000002 | Snežnik - Pivka | VTR | | | | 368 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 73,17 | 4,3 | 11,1 | 19,94 | |



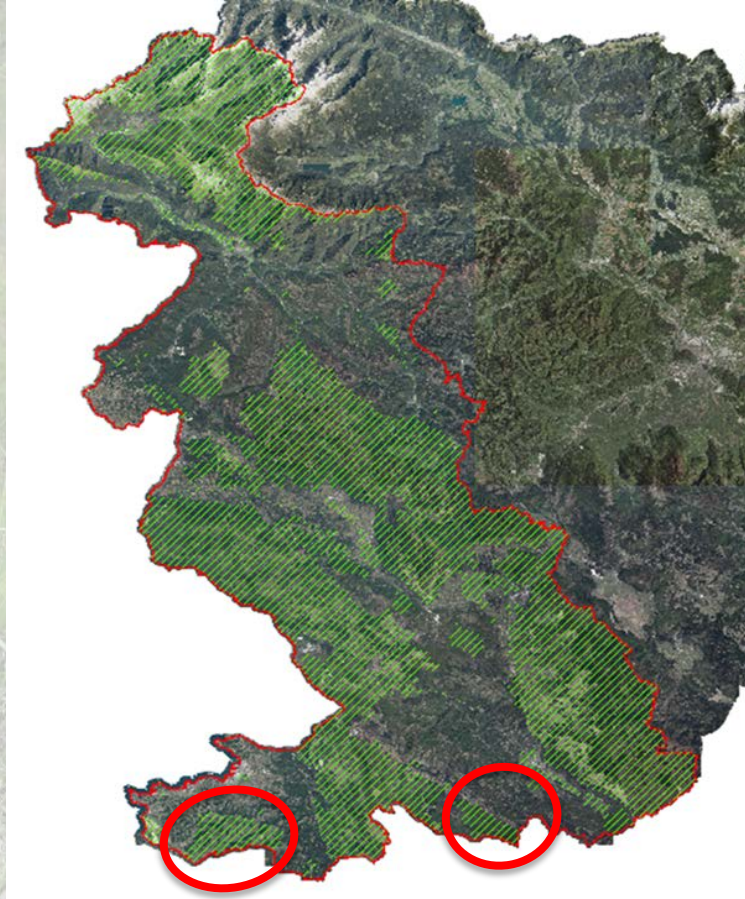
- Nanos, Banjščice - Živinoreja dobro zastopana
- Goriška Brda – trajni nasadi
- Projekt GREVISLIN
 - ❖ Izobraževalne delavnice o trajnostnem in prilagojenem kmetovanju
 - ❖ Ogledi dobrih kmetijskih praks,...

| Ime cone | ID območja | Ime območja | Sektorski ukrep PUN 2023 - 2028 | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | | | | | | | | | | | | | % doseganja ciljev 2021 | % doseganja ciljev 2022 | % doseganja ciljev 2023 | | | |
|-----------------------|--|--|---------------------------------|--------------------|----------|----------|----------|-------------|----------|----------|----------|---------------|----------|----------|----------|----------|--|--------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------|--------|-------|
| | | | | avgust 2021 | | | | avgust 2022 | | | | november 2023 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | HAB (ha) | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | HAB (ha) | HABM (ha) | MET (ha) | SUHI_KTP | STE (ha) | VTR (ha) | | | | | | | | | |
| Goriška Brda | SI3000290 | Goriška Brda | HAB | 34 | | | 29 | | | | | | | 0,00 | | | | 0,00 | | | | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| Kožbana | SI3000125 | Kožbana | HAB | 15 | | | 13 | | | | | | | 1,00 | | | | 1,03 | | | | 0,0 | 7,7 | 7,92 | |
| Nanoščica | SI3000126 | Nanoščica | MET | | 72 | | | | 100 | | | | | 7,35 | | | | | | 14,61 | | | 0,0 | 7,4 | 14,61 |
| Nanoščica | SI5000017 | Nanoščica | VTR | | | 227 | | | | 378 | | | 101,45 | | | | | | | | 103,13 | 26,8 | 26,3 | 27,28 | |
| SK Banjščice | SI3000034, SI5000007 | Banjščice - travišča, Banjščice | HAB | 475 | | | 586 | | | | 146,30 | | | 132,18 | | | | 178,04 | | | | 25,0 | 22,6 | 30,38 | |
| SK Banjščice | SI3000034, SI5000008 | Banjščice - travišča, Banjščice | SUHI_KTP | | | | | 73 | | | | | | | | | | | | 78,17 | | | | 107,08 | |
| SK Nanoščica | SI3000126, SI5000017 | Nanoščica, Nanoščica | HAB | 394 | | | 387 | | | | 86,63 | | | 163,08 | | | | 126,18 | | | | 22,4 | 42,1 | 32,60 | |
| Trnovski gozd - Nanos | SI3000255, SI5000021 | Trnovski gozd - Nanos, Vipavski rob | SUHI_KTP | | | | | 351 | | | | | | | | | | | | 54,56 | | | | 15,54 | |
| Trnovski gozd - Nanos | SI3000255 | Trnovski gozd - Nanos | MET | | | | | 55 | | | | | | | | | | | | 34,47 | | | | 62,67 | |
| Dolina Vipave | SI3000226 | Dolina Vipave | MET | | 107 | | | | 93 | | | | | 57,51 | | | | | | 28,78 | | | 0,0 | 61,8 | 30,95 |
| SK Trnovski gozd-4 | SI3000198, SI3000226, SI3000255, SI5000021 | Lijak, Dolina Vipave, Trnovski gozd- Nanos, Vipavski rob | HAB | 1507 | | | 1674 | | | | 485,77 | | | 482,81 | | | | 967,27 | | | | 29,0 | 28,8 | 57,78 | |
| Soča z Volarjo | SI3000254 | Soča z Volarjo | HAB | 287 | | | 305 | | | | 4,95 | | | 4,97 | | | | 10,46 | | | | 1,6 | 1,6 | 3,43 | |
| Vrhoveljska planina | SI3000379 | Vrhoveljska planina | HAB | 25 | | | 20 | | | | 1,08 | | | 2,30 | | | | 4,54 | | | | 5,4 | 11,5 | 22,70 | |



- Živinoreja dobro zastopana
- Planine – skupni pašniki (lastništvo)

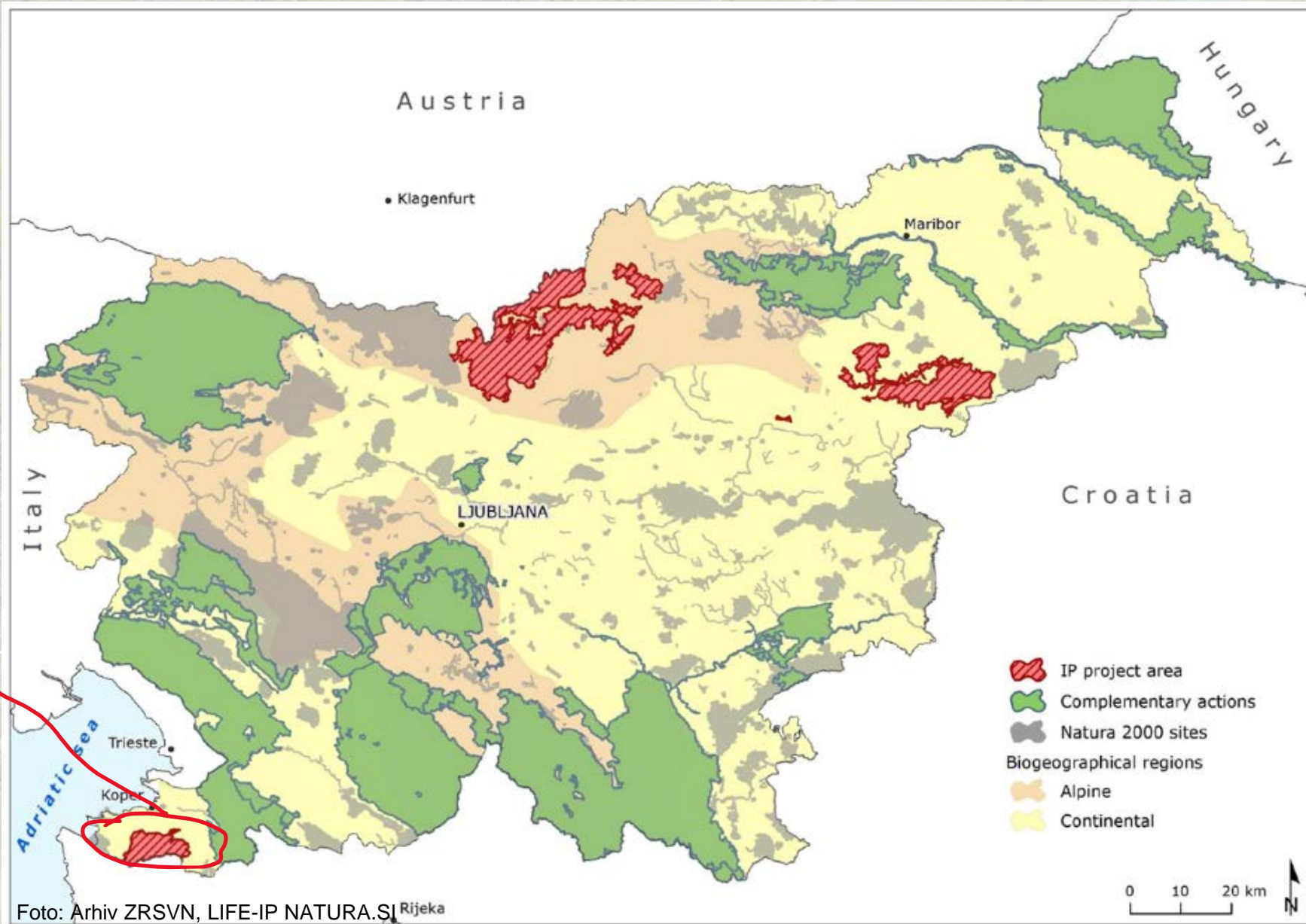
| Ime cone | ID območja | Ime območja | Sektorski ukrep PUN 2023 - 2028 | Ime cone | | | | CILJ PUN2000 2023-2028 (ha) | | | | | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | | | % doseganja ciljev 2021 | % doseganja ciljev 2022 | % doseganja ciljev 2023 | | | | | |
|-----------------|---|--|---------------------------------|----------|-----|-----|-----|-----------------------------|------|-----|----------|-----|--------------------|-------------|----------|----------|--------------------|-------------|----------|----------|----------|---------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | HAB | MET | STE | VTR | HAB | HABM | MET | SUHI_KTP | STE | VTR | avgust 2021 | | | | avgust 2022 | | | | november 2023 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | HAB (ha) | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | HAB (ha) | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | HAB (ha) | | | | HABM (ha) | MET (ha) | SUHI_KTP | STE (ha) | VTR (ha) |
| Breginjski Stol | SI5000020 | Breginjski Stol | VTR | | | | 54 | | | | | | | 45 | | | 0,0 | | | | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,00% | |
| Breginjski Stol | SI3000196 | Breginjski Stol | HAB | 58 | | | | 45 | | | | | | | 0 | | | | 0,00 | | | 0,00 | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,00% | |
| Julijci | SI5000019 | Julijci | VTR | | | | 77 | | | | | | | 90 | | | 0,0 | | | | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,0 | 0,0 | 0,00% | |
| Kobariško blato | SI3000236 | Kobariško blato | HABM | 24 | | | | | | 21 | | | | | 0 | | | | 0,00 | | | | 0,00 | | | | #DIV/0! | #DIV/0! | 0,00% | |
| SK Julijci | SI3000253, SI3000278, SI3000381, SI5000019 | Julijske Alpe, Pokljuška barja, Slatnik, Julijci | HAB | 1039 | | | | 612 | | | | | | | 112,86 | | | | 106,21 | | | | 153,44 | | | | 18,4 | 17,4 | 25,07% | |



- Živinoreja zastopana v manjšem obsegu
- Projekt LIFE-IP NATURA. SI:
 - ❖ prilagojeno upravljanje s travniki na območju Nature 2000 Slovenska Istra
 - ❖ Povečanje vpisa v naravovarstvene KOPOP operacije

| Ime cone | ID območja | Ime območja | Sektorski ukrep PUN 2023 - 2028 | Ime cone | | | | CILJ PUN2000 2023-2028 (ha) | | | | | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | DEJANSKI VPIS (ha) | | | | | | % doseganja ciljev 2021 | % doseganja ciljev 2022 | % doseganja ciljev 2023 | | | | | |
|--------------------|------------|--------------------|---------------------------------|----------|-----|-----|-----|-----------------------------|------|-----|----------|-----|--------------------|-------------|----------|----------|--------------------|-------------|----------|----------|----------|---------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | HAB | MET | STE | VTR | HAB | HABM | MET | SUHI_KTP | STE | VTR | avgust 2021 | | | | avgust 2022 | | | | november 2023 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | HAB (ha) | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | HAB (ha) | MET (ha) | STE (ha) | VTR (ha) | HAB (ha) | | | | HABM (ha) | MET (ha) | SUHI_KTP | STE (ha) | VTR (ha) |
| Pregara - travišča | SI3000037 | Pregara - travišča | HAB | 14 | | | | 31 | | | | | | 0 | | | | 0,00 | | | | 0,00 | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| Slovenska Istra | SI3000212 | Slovenska Istra | HAB | 62 | | | | 58 | | | | | | 0 | | | | 3,48 | | | | 7,10 | | | | | 0,0 | 6,0 | 12,24 | |
| Slovenska Istra | SI3000212 | Slovenska Istra | SUHI_KTP | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | 5,98 | | | | | 59,80 | |

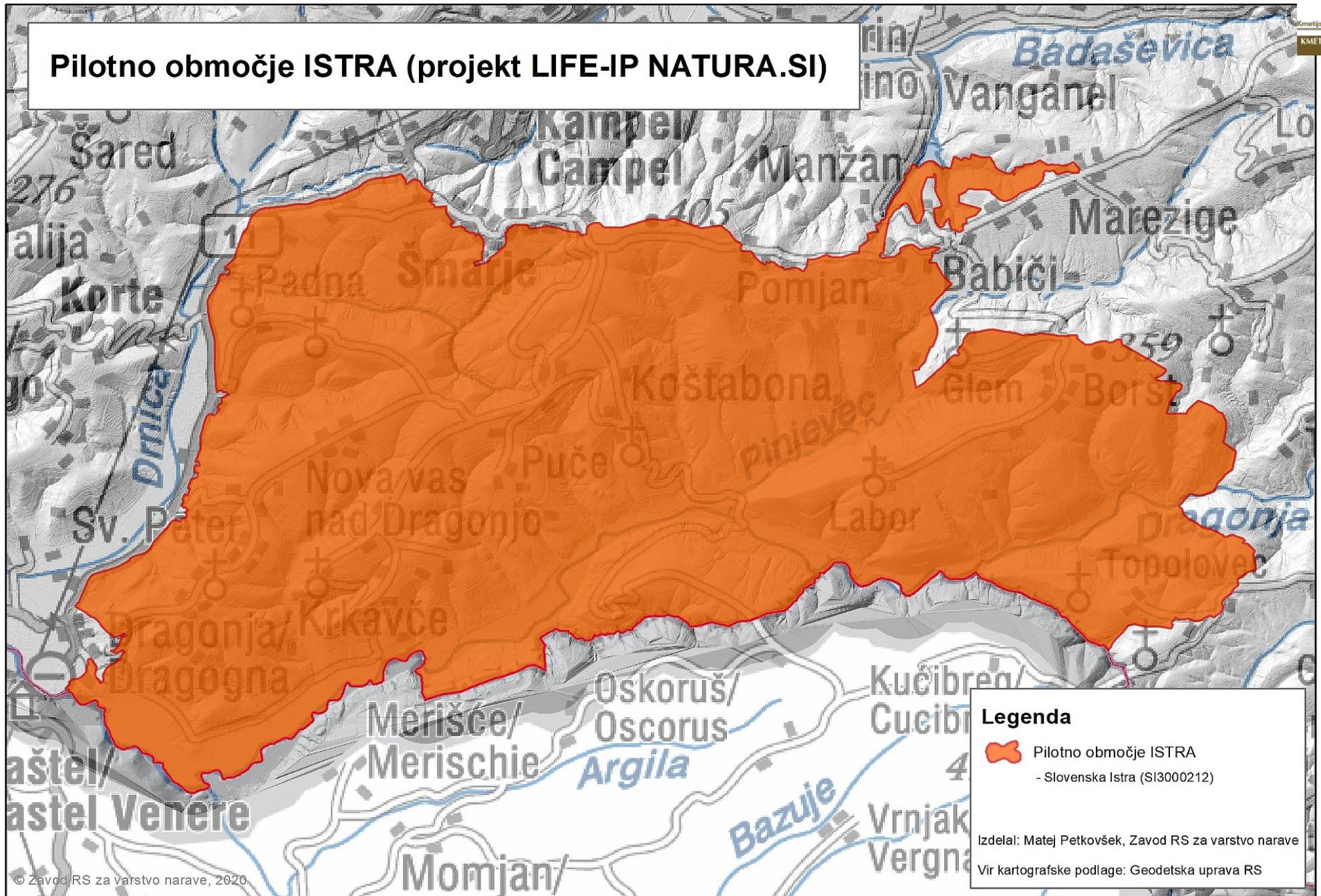
Območje NATURE 2000 SLOVENSKA ISTRA



Slovenska Istra
SI3000212

Pilotno območje ISTRa (projekt LIFE-IP NATURA.SI)

- 5.248,68 ha
(Piran & Koper)
- pobočja - terase
- reka Dragonja



- Skupna površina 5252,54 ha
- Gozd = 2678,35 ha = 50,99 %
- Kmetijska raba = 1408,81 ha
26,81 %
- **TRAJNI NASADI** = 812,62 ha
= 15,46%
57,68% vseh kmet. površin
- **TRAJNI TRAVNIKI** = 380,79
ha = 7,25 %
27,02% vseh kmet. površin



Kmetijstvo na območju Natura 2000 Slovenska Istra

Značilnost kmetijskih površin:

- velika razdrobljenost parcel
- številno solastništvo posameznih parcel
- razpršenost parcel posameznika
- privatno lastništvo, odsotnost lastnikov
- pomanjkanje večjih sklenjenih površin
- pogosto usmerjenost v trajne nasade
- trend zaraščanja



Stalež živali na območju Nature 2000 Slovenska Istra I. 2019



| | Kmetija | GVŽ govedo | GVŽ prašiči | GVŽ drobnica | GVŽ kopitarji | GVŽ perutnina | GVŽ kunci | GVŽ SKUPAJ |
|----------------------------------|---------|------------|-------------|--------------|---------------|---------------|-----------|------------|
| 1 | K3 | 0,15 | | | | 0,03 | | 0,18 |
| 2 | K4 | | 1,44 | | | | | 1,44 |
| 3 | K5 | 1 | | | | 0,1 | | 1,1 |
| 4 | K7 | 3,9 | | | 4 | 1,16 | | 9,06 |
| 5 | K10 | | | 0,45 | 1,5 | 0,08 | | 2,03 |
| 6 | K13 | | | | | 0,05 | | 0,05 |
| 7 | K16 | | | | | 0,11 | | 0,11 |
| 8 | K21 | | | | | 0,06 | | 0,06 |
| 9 | K23 | | | | 1,5 | | | 1,5 |
| 10 | K29 | | | | | 0,06 | | 0,06 |
| 11 | K36 | | | | 2 | | | 2 |
| 12 | K41 | | | | | 0,02 | | 0,02 |
| 13 | K56 | 0,9 | | | | 0,04 | | 0,94 |
| 14 | K63 | | | | | 0,03 | | 0,03 |
| 15 | K91 | | | | | 0,06 | | 0,06 |
| 16 | K109 | | | | | 0,04 | | 0,04 |
| 17 | K142 | | | | | 0,05 | | 0,05 |
| 18 | K155 | 2,3 | | | 2 | 0,1 | 0,02 | 4,42 |
| 19 | K174 | | | | | 0,04 | | 0,04 |
| 20 | K181 | 3,15 | | | | 0,2 | | 3,35 |
| 21 | K183 | | | | 2 | | | 2 |
| 22 | K211 | | | | | 0,09 | | 0,09 |
| 23 | K234 | | | | 3 | 0,16 | 0,02 | 3,18 |
| 24 | K236 | | | | | 0,04 | | 0,04 |
| 25 | K237 | | | | | 0,06 | 0,02 | 0,08 |
| 26 | K250 | | | | | 0,06 | | 0,06 |
| 27 | K252 | 2,5 | | | | 0,09 | | 2,59 |
| 28 | K253 | 0,3 | | | | 0,12 | 0,02 | 0,44 |
| 29 | K254 | | 0,53 | | | | | 0,53 |
| 30 | K255 | | | | | 0,06 | | 0,06 |
| 31 | K256 | | | | 1,5 | 0,03 | | 1,53 |
| 32 | K258 | | | | 1 | | | 1 |
| 33 | K261 | 1 | | | | 0,12 | | 1,12 |
| 34 | K267 | | | | | 0,06 | | 0,06 |
| 35 | K270 | 2,35 | | | | 0,1 | | 2,45 |
| 36 | K295 | | | | | 0,06 | | 0,06 |
| 37 | K315 | | | 0,15 | | 0,04 | 0,11 | 0,29 |
| 38 | K332 | | | | | 0,04 | | 0,04 |
| 39 | K339 | | | | | 0,05 | | 0,05 |
| 40 | K351 | 4,45 | | | | | | 4,45 |
| 41 | K355 | 4,35 | | | | 0,04 | | 4,39 |
| 42 | K386 | | | 0,3 | | 0,02 | 0,01 | 0,33 |
| 43 | K492 | | | | | 0,04 | | 0,04 |
| 44 | K499 | | | 0,9 | | | | 0,9 |
| 45 | K500 | | | | | 0,02 | | 0,02 |
| 46 | K514 | | | | 1,5 | | | 1,5 |
| 47 | K534 | | | | | 0,25 | | 0,25 |
| 48 | K561 | | | | | 0,09 | | 0,09 |
| Št. Kmetij s travojedimi živalmi | 23 | 12 | / | 4 | 10 | / | / | / |
| Skupaj GVŽ | | 26,35 | 1,97 | 1,8 | 20 | 3,87 | 0,2 | 54,18 |

23 kmetij je predilo travojedo živino; 1 kmetija 7-8 GVŽ, ostale od 1-4 GVŽ (2019)

Kmetijstvo na območju Natura 2000 Slovenska Istra

• ŽIVINOREJA

- splošno nezanimanje (prezahtevno, redna zaposlitev - kmetijstvo je popoldanska dejavnost)
- splošno pomanjkanje površin za obdelavo - kmetovanje
- pomanjkanje večjih sklenjenih površin primernih za pašo - velika razdrobljenost parcel, razpršenost parcel posameznika, značilne majhne parcele)
- številno solastništvo posameznih parcel, odsotnost lastnikov
- podnebni pogoji za pridelavo kvalitetne krme so slabši
- ekonomika



LIFE-IP NATURA.SI in izvedene aktivnosti

- **ANALIZA STANJA na pilotnem območju**
- **OBLIKOVANJE UKREPOV ZA PRILAGOJENO UPRAVLJANJE TRAVNIKOV**
- **JAVNI POZIV – Istrijani za travnike**
- **Predstavitev JP kmetijskim svetovalcem**
- **AKTIVNOSTI S KMETI:**
 - ❖ **UVODNI IND. POGOVORI S KMETI**
 - ❖ **ANKETA**
 - ❖ **Predstavitev JP kmetom (2 predstavitveni delavnici na območju)**
 - ❖ **ob vnosu ZV - svetovanje glede možnosti vključevanja**
 - ❖ **Informiranje, svetovanje ob obisku v pisarni**
 - ❖ **Sodelovanje na dogodku: DNEVI KMETIJSTVA SLOVENSKE ISTRE (7. in 8.10.2023)**
 - ❖ **OBISKI – vključevanje v prilagojeno kmetovanje, ogled površin, svetovanje o izvajanju**
 - ❖ **KOMUNIKACIJA**
 - ❖ **Podpora pri izpolnjevanju evidenc, javnih razpisih (odprava zaraščanja,...), komunikacija s SKZGRS, MOK, ARSKTRP, ..., obveščanje o novostih,**
 - ❖ **povezovanje z drugimi projekti (LIFE FOR SEEDS)**



zoom



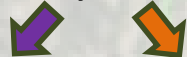
LIFE-IP NATURA.SI – dosedanje rezultati



VKLJUČENO:

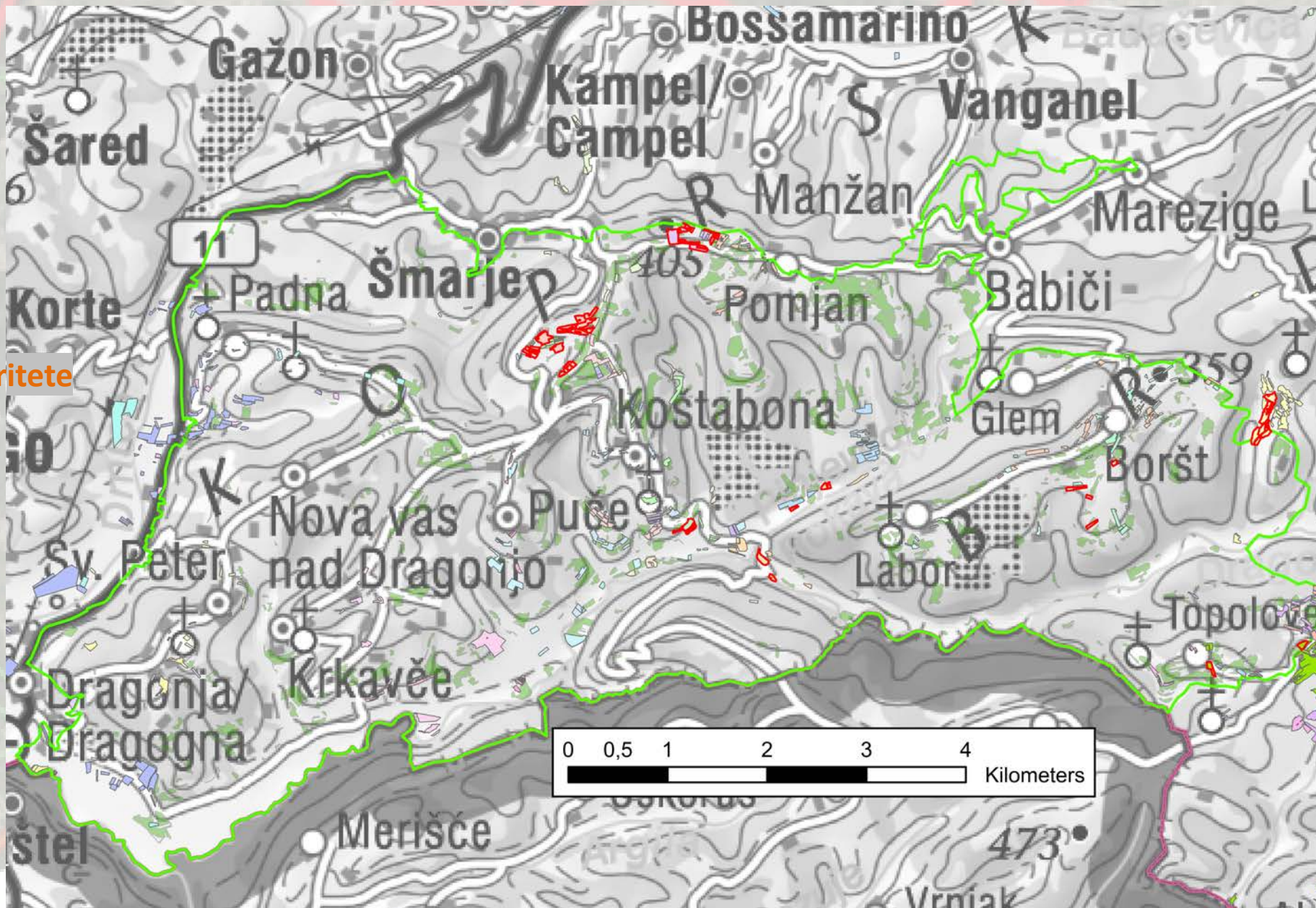
8 KMG

23,24 ha



Prioriteta Izven prioritete

7,24 ha 13,61ha



Legenda

KMG_MID

- 100203559
- 100203581
- 100203584
- 100203683
- 100244456
- 100309569
- 100319313
- 100320224
- 100332892
- 100335306
- 100336612
- 100342450
- 100342923
- 100343482
- 100349854
- 100354095
- 100356236
- 100359319
- 100359828
- 100361633
- 100723929
- 100726390
- 100727348
- 100730711
- 100762333
- 100917736
- 100924744
- 100931204
- 100955125
- 100958594
- PP združene
- N2K Slovenska Istra
- PROJEKT



HVALA ZA POZORNOST

