

Tabela 1.1

CC.Si **	I	STANOVANJSKE STAVBE	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
111	1	Enostanovanjske stavbe	-	-	pd ¹	+ ³
112	2	Večstanovanske stavbe	-	-	pd ¹	+ ³
113	3	Stanovanjske stavbe za posebne namene	-	-	pd ¹	+ ³

CC.Si	II	NESTANOVANJSKE STAVBE	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
121	1	Gostinske stavbe	-	-	pd ¹	+
122	2	Upravne in pisarniške stavbe	-	-	pd ¹	+
12301	3	Trgovske stavbe	-	-	pd ¹	+
12302	4	Sejemske dvorane, razstavišča	-	-	pip	+
12303	5	Bencinski servisi	-	-	pip	pip
12304	6	Stavbe za druge storitvene dejavnosti	-	-	pd	+
1241	7	Postaje, terminali, stavbe za izvajanje elektronskih komunikacij ter z njimi povezane stavbe	-	-	pip ⁶	pd ¹⁰
1242	8	Garažne stavbe	-	-	pp	pd ³
1251	9	Industrijske stavbe	-	-	pp	pp
1252	10a	Rezervoarji, silosi	-	-	-	pp
1252	10b	Skladišča nenevarnih snovi	-	-	pp	pd ¹
1261	11	Stavbe za kulturo in razvedrilo	-	-	pd ¹	+
1262	12	Muzeji in knjižnice	-	-	pd ¹	+
1263	13	Stavbe za izobraževanje in znanstveno raziskovalno delo	-	-	pd ¹	+
1264	14	Stavbe za zdravstvo	-	-	pp	pd
1265	15	Športne dvorane	-	-	pd ¹	+
12711	16	Stavbe za rastlinsko pridelavo	-	-	pp	pp
12712	17	Stavbe za rejo živali	-	-	-	pp
12713	18	Stavbe za spravilo pridelka	-	-	pd ¹	+
12714	19	Druge nestanovanjske kmetijske stavbe	-	-	pd ¹	+
12721	20	Stavbe za opravljanje verskih obredov	-	-	pd ¹	+
12722	21	Pokopališke stavbe in spremljajoči objekti	-	-	pd ¹	pd
12730	22	Kulturni spomeniki	+	+	+	+
12740	23	Druge nestanovanjske stavbe, ki niso uvrščene drugje	-	-	pd ¹	+

CC.Si	III	OBJEKTI TRANSPORTNE INFRASTRUKTURE	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
21110	1	Avtoceste, hitre ceste, glavne ceste in regionalne ceste	pip ²	pip ²	pd ²	pd
21120	2	Lokalne ceste in javne poti, nekategorizirane ceste in gozdne ceste razen parkirišč	pip	pip	+	+
21120	3	Parkirišča	-	-	pp ²	pd ²
21210	4	Glavne in regionalne železnice	pip ⁹	pip ⁹	pip ⁹	pip
21220	5	Mestne železnice	-	pip ⁹	pip ⁹	pip
21311	6	Letališke steze in ploščadi	-	-	-	pip ²
21312	7	Letalski radio – navigacijski objekti	-	-	+	+
21410	8	Mostovi in viadukti	pip	pip	pd	pd
21420	9	Predori in podhodi	-	-	pip	pd
21510	10	Pristanišča in plovne poti	-	-	pd	pd
21520	11	Pregrade in jezovi	pp	pp	pd ^{2,9}	pd
21530	12	Dovodni in odvodni kanali, namakalni ²⁴ in osuševalni sistemi	-	- ²⁴	pp	+

CC.Si	IV	CEVOVODI, KOMUNIKACIJSKA OMREŽJA IN ENERGETSKI VODI	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
22110	1	Naftovodi in prenosni/tranzitni plinovodi	-	-	-	pip
22121	2	Prenosni/tranzitni vodovodi	pp	pp	pd	pd
22122	3	Objekti za črpanje, filtriranje in zajem vode	pd	pd	pd	pd
22130	4	Prenosna/tranzitna komunikacijska omrežja	-	pp	pd	+
22140	5	Prenosni/tranzitni elektroenergetski vodi	-	pp	pd	+
22210	6	Distribucijski plinovodi	-	pip	pip	pip
22221	7	Distribucijski cevodovi za pitno in tehnološko vodo	+	+	+	+
22222	8	Distribucijski cevodovi za toplo vodo, paro in stisnjen zrak	-	pp	pd	+
22223	9	Vodni stolpi, vodnjaki in hidranti	+	+	+	+
22231	10	Cevovodi za odpadno vodo	pip ^{7,8}	pip ^{7,8}	pd ⁷	pd ⁷
22232	11	Čistilne naprave	-	-	pip	pp
22240	12	Distribucijski elektroenergetski vodi in distribucijska komunikacijska omrežja	-	pp	pd	+

CC.Si	V	KOMPLEKSNI INDUSTRIJSKI OBJEKTI	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
23010	1	Rudarski objekti ¹⁵ (vključno z gramoznicami)	-	-	-	pip
23020	2	Energetski objekti	-	-	pip	pp
23030	3	Objekti kemične industrije razen objektov iz 3a in 3b	-	-	-	pp
23030	3a	Naprave, ki lahko povzročijo onesnaženje večjega obsega v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja	-	-	pp	pp
23030	3b	Obrati, ki predstavljajo vir tveganja za okolje zaradi večjih nesreč z nevarnimi kemikalijami v skladu s predpisi, ki urejajo varstvo okolja	-	-	pp	pp
23040	6	Drugi kompleksni industrijski objekti, ki niso uvrščeni drugje razen objektov iz 3a in 3b	-	-	-	pip

CC.Si	VI	DRUGI GRADBENI INŽENIRSKI OBJEKTI	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
24110	1	Športna igrišča	-	-	pp	pd
24122	2	Drugi gradbeno inženirski objekti za šport, rekreacijo in prosti čas	-	-	pp	+
24201	3	Vojaški objekti	-	-	-	pip
24202	4	Objekti za varstvo pred škodljivim delovanjem voda na ogroženih območjih	pip	pip	pip	pd
24203	5	Odlagališča odpadkov in objekti za predelavo nevarnih odpadkov	-	-	-	-
	5a	Odlagališča nenevarnih in inertnih materialov in objekti za predelavo nenevarnih in inertnih odpadkov	-	-	-	pp
24204	6	Pokopališča	-	-	-	pp
24205	7	Drugi gradbeno inženirski objekti, ki niso uvrščeni drugje	-	-	pp	pd

CC.Si	VII	PONIKOVALNICE	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
22122	1	Ponikanje podzemne vode brez zaznavnih človekovih vplivov iz enega vodonosnika v drugega	-	-	pp	pp
22232	2	Ponikovalnice za očiščeno komunalno odpadno vodo – s ponikanjem skozi tla zarasla z vegetacijo	-	-	pip ¹³	pd ¹³
22231	3	Ponikovalnice za očiščeno tehnološko odpadno vodo – s prehodom vode skozi filter z biološko aktivno plastjo	-	-	pip ¹³	pp ¹³
22231	4	Ponikanje očiščene padavinske vode iz utrjenih površin	-	-	pd ¹³	pd ¹³
	5	Ponikanje padavinske vode s strešnih površin	pd ¹³	pd ¹³	+ ¹³	+ ¹³

Tabela 1.2

	IZVAJANJE GRADBENIH DEL	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
1	Gradbišče v skladu s predpisi, ki urejajo graditev objektov, na zemljišču s površino, večjo od 1 ha	-	-	pp	pd
2	Parkirišče na gradbišču za delovne stroje in naprave (brez vzdrževanja vozil in strojev)	-	-	pd	+
3	Prostor za vzdrževanje vozil in strojev ali začasna skladišča za goriva in maziva ali gradbena kemična sredstva	-	-	pd	+
4	Sanitarije na gradbišču	_12	_12	_12	_12
5	Začasna skladišča na gradbišču za betonske elemente	-	pd	pd	+
6	Oskrba strojev in naprav z gorivom na gradbišču (pretakanje goriva)	-	-	pp	+
7	Izkopi na gradbišču	pd	pd	pd ⁵	+ ⁵
8	Uporaba in čiščenje naprav za izdelavo betona ipd., strojev za geotehnično vrtanje in rezkalnikov na gradbišču	-	-	pd	+ ²
9	Uporaba brizganega betona	-	-	pp	+
10	Uporaba odpadnega gradbenega materiala	-	-	pp	+
11	Uporaba gradbenega materiala, izdelanega iz odpadkov s predelavo odpadkov, za gradnjo objektov	-	-	pp	+
12	Uporaba gradbenega materiala, iz katerega se lahko izločajo snovi, škodljive za vodo	-	-	-	-
13	Čiščenje in obdelava površin objektov in gradbenega materiala, če pri tem nastaja odpadna voda (npr. pranje fasade)	-	-	+	+
14	Spreminjanje morfologije zemljišč z nasipavanjem ali odstranjevanjem zemljine	-	pp	pp	pd
15a	Gradnja tesnilnih zaves za zaščito vodnega vira	pp	pp	pp	pd
15b	Gradnja tesnilnih zaves za ostalo	-	-	-	pp
16	Injektiranje	-	-	pd ⁴	+
18	Vrtanje in zabijanje betonskih in lesenih drogov	pp	pp	pd	pd
19	Suho vrtanje, razen za raziskovanje vodnega vira	-	-	pp	pd
20	Vrtanje z izplako	-	-	-	pd
21	Vrtanje – zapolnitev medprostora med steno vrtine in cevovjivo	+	+	+	+
22a	Vrtanje zaradi izkoriščanja geotermalne energije za toplotno izmenjavanje v zaprtem sistemu	-	-	pp	pp
22b	Vrtanje zaradi izkoriščanja geotermalne energije za toplotno izmenjavanje v odprtem sistemu	-	-	pd	pd
23	Vrtanje za raziskovanje vodnega vira z uporabo biološko razgradljive izplake	pp	pp	+	+
24	Vrtanje za druge namene	-	-	pd	pd

Tabela 1.3

	GRADNJA ENOSTAVNIH OBJEKTOV*	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
1	Pomožni objekti za lastne potrebe:				
	Drvarnica, nadstrešek, lopa, uta	+	+	+	+
	Garaža, steklenjak, bazen	pd	pd	+	+
2	Pomožni infrastrukturni objekti:				
	Pomožni cestni objekti razen odvodnjavanja cest in cestninske postaje, Pomožni železniški objekti razen odvodnjavanja železniških tirov, pomožni žičniški objekti, Pomožni energetski objekti razen transformatorskih postaj, Pomožni telekomunikacijski objekti, Pomožni komunalni objekti razen malih tipskih čistilnih naprav in zbiralnic ločenih frakcij komunalnih odpadkov	pd	pd	+	+
	Odvodnjavanje cest, cestninska postaja, odvodnjavanje železniških tirov, transformatorska postaja, tipska mala čistilna naprava, zbiralnica ločenih frakcij komunalnih odpadkov, pomožni letališki objekti in pomožni objekti na mejnih prehodih	-	-	pd	+ ³
3	Pomožni kmetijsko-gozdarski objekt				
	Čebelnjak, gozdna pot, gozdna cesta, gozdna učna pot, gozdna vlaka, gozdna žičnica, kašča, kozolec, kmečka lopa, poljska pot, skedenj	+	+	+	+
	Gnojišče, gnojna jama do 150 m ³ ²³ , rastlinjak, ribnik,	-	-	pd ¹⁴	+
4	Začasni objekti, namenjeni sezonski turistični ponudbi, prireditvi in skladiščenju	-	pd	pd	+
5	Vadbene objekti, namenjeni športu in rekreaciji na prostem razen igrišč za golf:				
	Igrišče za šport in rekreacijo na prostem (razen igrišč za golf), kolesarska steza, planinska pot, smučišče ²¹ , sprehajalna pot, trim steza in vzletišče	pp	pp	+	+
	Pomol in strelišče	-	-	pd	+
6	Vadbene objekti, namenjeni obrambnim vajam in vajam za zaščito, reševanje in pomoč	-	-	pd	+
7	Spominsko obeležje	+	+	+	+
8	Urbana oprema:				
	Nadkrita čakalnica, javna kolesarnica javna telefonska govornica, objekt za oglaševanje, transparent, skulptura in prostorska instalacija, večnamenski kiosk, montažna sanitarna enota in vodnjak oziroma okrasni bazen	+	+	+	+

Tabela 1.4

	I	GNOJENJE	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
	1	Gnojenje brez gnojilnega načrta	-	-	-	-
	2	Gnojenje z živinskimi in mineralnimi gnojili	-	-	+ ¹⁸	+ ¹⁷
	3	Pridelava kmetijskih rastlin s programom za vodovarstvena območja brez mineralnih gnojil, gnojnice in gnojevke ter gnoja, ki je preležan manj kot 6 mesecev	+ ¹⁸	+ ¹⁸	+ ¹⁷	+ ¹⁷
	4	Preoravanje travinja	-	-	+ ¹⁸	+ ¹⁸
	5	Začasno odlaganje gnoja na polju (več kot 1 m ³ skupaj)	-	-	-	+
	6	Začasno odlaganje komposta na polju	-	-	-	+
	6a	Začasno odlaganje komposta 1. razreda	+ ¹⁹	+ ¹⁹	+ ¹⁹	+ ¹⁹
	7	Uporaba gnoja na vrtnarijah in drevesnicah	-	-	+ ¹⁷	+
	8	Uporaba gnoja, gnojnice in gnojevke v gozdu, parkih in športnih igriščih	-	-	-	-
	9	Uporaba gnojnice in gnojevke na kmetijah, vrtnarijah in drevesnicah	-	-	+ ¹⁸	+ ¹⁷
	10	Uporaba blata iz čistilnih naprav na kmetijah, vrtnarijah in drevesnicah	-	-	-	-
	11	Uporaba blata iz čistilnih naprav v gozdu, parkih in športnih igriščih	-	-	-	-
	12	Uporaba mineralnih gnojil na vrtnarijah in drevesnicah	-	-	+ ¹⁸	+ ¹⁷
	13	Uporaba mineralnih gnojil v gozdu, parkih in športnih igriščih	-	-	+ ¹⁸	+ ¹⁷
	14	Uporaba komposta na kmetijah, vrtnarijah in drevesnicah	-	-	-	-
	14a	Uporaba komposta 1. razreda na kmetijah, vrtnarijah in drevesnicah	+ ¹⁹	+ ¹⁹	+ ¹⁹	+ ¹⁹
	15	Uporaba komposta v gozdu, parkih in športnih igriščih	-	-	-	-
	15a	Uporaba komposta 1. razreda v gozdu, parkih in športnih igriščih	+ ¹⁹	+ ¹⁹	+ ¹⁹	+ ¹⁹
	16	Gnojenje z ostanki iz zaprtih greznic, stranišč in fekalne kanalizacije	-	-	-	-
	17	Gnojenje vrtov na gradbenih parcelah in vrtičkov na kmetijskih in drugih nepozidanih zemljiščih	-	-	-	+ ¹⁷

	II	UPORABA FITOFARMACEVTSKIH SREDSTEV IN SREDSTEV ZA ZAŠČITO LESA	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
	1	Uporaba fitofarmacevtskih sredstev, ki niso dovoljena za uporabo na vodovarstvenih območjih	-	-	-	-
	2	Uporaba fitofarmacevtskih sredstev na kmetijah, vrtnarijah in drevesnicah, ki so dovoljena za uporabo na vodovarstvenih območjih	- ₂₅	- ₂₅	+ ²²	+
	3	Uporaba fitofarmacevtskih sredstev na vrtovih na gradbenih parcelah in vrtičkih na kmetijskih in drugih nepozidanih zemljiščih, ki so dovoljena za uporabo na vodovarstvenih območjih	-	-	-	+
	4	Uporaba fitofarmacevtskih sredstev v gozdu, parkih, na pokopališčih in športnih igriščih, ki so dovoljena za uporabo na vodovarstvenih območjih	-	-	+ ²²	+
	5	Uporaba fitofarmacevtskih sredstev na objektih transportne infrastrukture, ki so dovoljena za uporabo na vodovarstvenih območjih	-	-	pd ²⁰	+ ²⁰
	6	Uporaba fitofarmacevtskih sredstev na območju železniških tirov, ki so dovoljena za uporabo na vodovarstvenih območjih	-	pd ¹⁶	pd ¹⁶	+ ¹⁶
	7	Uporaba sredstev za zaščito lesa (biocidov), ki so dovoljena za uporabo na vodovarstvenih območjih	-	- ₁₁	- ₁₁	+ ¹¹

	II	GOZDARSTVO	VVO I	VVO II a	VVO II b	VVO III
	1	Posek na golo	-	-	-	+
	2	Pogozdovanje	+	+	+	+

Pomen oznak:

- Y **VVO I** – najožje vodovarstveno območje,
- Y **VVO II** – ožje vodovarstveno območje,
- Y **VVO III** – širše vodovarstveno območje
- Y ****** Nazivi vrst objektov, ki so navedeni v prvem stolpcu tabele 1, so nazivi objektov v skladu z enotno klasifikacijo vrst objektov (v nadaljnjem besedilu: CC.Si), sprejeto z uredbo Vlade, Uradni list RS, št. 33/03.
- Y ***** Enostavni objekti, katerih gradnja na notranjih vodovarstvenih območjih je dovoljena, so povzeti iz pravilnika o vrstah zahtevnih, manj zahtevnih in enostavnih objektov, o pogojih za gradnjo enostavnih objektov brez gradbenega dovoljenja in o vrstah del, ki so v zvezi z objekti in pripadajočimi zemljišči (Uradni list RS, št. 114/03).
- Y **pd¹** V drugem vodovarstvenem območju ni dovoljeno, da bi se z gradnjo stavb ali naprav zmanjšala prostornina vodonosnika ali presekal tok podzemne vode in da bi se zmanjšala krovna plast nad vodonosnikom.
- Y **pip², pp², pd² in +²** Zaščitni ukrepi obsegajo posebej tesne obloge, dvignjen obodni rob delovne površine in odvodnjo vode stran iz vodovarstvenega območja.
- Y **pd^{2,9}** Zaščitni ukrepi obsegajo posebej tesne obloge, dvignjen obodni rob delovne površine in odvodnjo vode stran iz vodovarstvenega območja. Železnica mora biti izvedena v tesnilni plasti, vsa meteorna voda pa mora biti speljana izven tega vodovarstvenega območja.
- Y **+³ in pd³** V tretjem vodovarstvenem območju je treba graditi objekte ali naprave 2m nad najvišjo gladino podzemne vode glede na povprečje nivoja gladin v zadnjih 10 letih. Če se transmisivnost vodonosnika na mestu gradnje ne zmanjša za več kot 10%, je gradnja izjemoma dovoljena. Če je v času gradnje ali obratovanja treba drenirati ali črpati podzemno vodo, je za to potrebno pridobiti vodno soglasje.
- Y **pd⁴** Dovoljeno le, če gre za stabilizacijo nestabilnega terena.
- Y **+⁵ in pd⁵** Izkopi so dovoljeni, če so izdelani več kot 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode glede na povprečje nivoja gladin v zadnjih 10 letih.
- Y **pip⁶** V drugem vodovarstvenem območju je dovoljena gradnja prostostojećih cistem s spremljajočimi cevovodi in pretakališči, ki se rabijo samo za obdelavo vode, cisterne z uporabno prostornino do 450l v zaščitni zgradbi, prostostoječ rezervoar s kurilnim ali dizelskim gorivom s spremljajočimi cevovodi in pretakališčem, pri čemer skupna prostornina vsakega skladišča ne sme presegati 30m³ in mora biti strokovno pregledana vsaki dve leti.
- Y **pd⁷** Interno kanalizacijsko omrežje mora biti priključeno na javno kanalizacijsko omrežje. Pred uporabo je potrebno preveriti vodotesnost internega kanalizacijskega omrežja s standardiziranimi postopki. Za javno kanalizacijsko omrežje mora biti pred uporabo preverjena vodotesnost v skladu s standardiziranimi postopki.
- Y **pip^{7,8}** Interno kanalizacijsko omrežje mora biti priključeno na javno kanalizacijsko omrežje. Pred uporabo je potrebno preveriti vodotesnost internega kanalizacijskega omrežja s standardiziranimi postopki. Za javno kanalizacijsko omrežje mora biti pred uporabo preverjena vodotesnost v skladu s standardiziranimi postopki.
- Y **pip⁹** Železnica mora biti izvedena v tesnilni plasti, vsa meteorna voda pa mora biti speljana izven tega vodovarstvenega območja.
- Y **pd¹⁰** V primerih, ko so na postajah prisotni vagoni s cisternami z nevarnimi snovmi, morajo biti vpeljeni posebni zaščitni ukrepi.
- Y **-¹¹, +¹¹** Uporaba zaščitnih sredstev za les (biocidov) je dovoljena samo v objektih, ki so izvedeni tako, da je preprečeno ponikanje ali spiranje zaščitnih sredstev v podzemne vode ali zajetje.
- Y **-¹²** Dovoljena so le kemična stranišča ali pa odvodnja v kanalizacijo.
- Y **+¹³, pd¹³, pip¹³ in pp¹³** Očiščena odpadna voda, ki se odvaja v vodotok, ne sme pred njim ponikati v podzemno vodo ali zajetje. V primeru ponikanja pa mora biti dno ponikovalnice mora biti vsaj 1 m nad najvišjo gladino podzemne vode glede na povprečje nivoja gladin v zadnjih 10 letih; pri izvedbi ni dovoljeno poseči v podzemno vodo.
- Y **pd¹⁴** Dno gnojne jame in gnojišča mora biti najmanj 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode glede na povprečje nivoja gladin v zadnjih 10 letih. Objekti morajo biti vodotesni.
- Y **¹⁵** Pri izkopih zaradi izkoriščanja mineralnih surovin mora biti dno izkopa vsaj 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode glede na povprečje nivoja gladin v zadnjih 10 letih.
- Y **pd¹⁶, +¹⁶** Dovoljena uporaba fitofarmaceutskih sredstev v skladu s predpisom, ki ureja obvezno sodelovanje imetnikov pri zatiranju škodljivih organizmov na železniških objektih.
- Y **+¹⁷** Dovoljeno, če niso presežene mejne vrednosti dušika na vodovarstvenih območjih v skladu s predpisom, ki ureja vnos nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla.
- Y **+¹⁸** Dovoljeno v skladu s predpisom, ki ureja vnos nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla, če iz rezultatov monitoringa kakovosti vode sledi, da je imela voda iz zajetja v obdobju zadnjih pet let dobro kemijsko stanje v skladu s predpisi, ki urejajo kakovost podzemnih voda, nobena od letnih povprečnih vrednosti za celotni dušik pa v tem obdobju ni bila večja od 10 mg/l.
- Y **+¹⁹** Dovoljeno, če gre za kompost z neomejeno rabo – 1. razreda na vodovarstvenih območjih v skladu s predpisom, ki ureja vnos nevarnih snovi in rastlinskih hranil v tla.
- Y **pd²⁰, +²⁰** Dovoljena uporaba fitofarmaceutskih sredstev v skladu s predpisom, ki ureja obvezno sodelovanje imetnikov pri zatiranju škodljivih organizmov na objektih transportne infrastrukture.
- Y **²¹** Na najožjih območjih in na ožjem območju s strogim vodovarstvenim režimom ni dovoljena uporaba sredstev za stabilizacijo snega.
- Y **+²²** Dovoljeno na vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnika Ljubljanskega polja, ker gre za medzrnski vodonosnik.
- Y **²³** Na najožjem območju je dovoljena rekonstrukcija obstoječih in izjemoma gradnja novih gnojišč in gnojnih jam, kot sanacijski ukrep na že obstoječem kmetijskem gospodarstvu. Dno gnojišča in gnojne jame morata biti najmanj 2 m nad najvišjo gladino podzemne vode glede na povprečje nivoja gladin v zadnjih 10 letih. Objekti morajo biti vodotesni.
- Y **²⁴** Na podobmočjih ožjega območja s strogim vodovarstvenim režimom, razen na območju zajetja Kleče, je dovoljeno namakanje z vodo brez dognojevanja in ki glede kakovosti ustreza parametrom za pitno vodo.
- Y **²⁵** Na najožjem vodovarstvenem območju in na podobmočjih ožjega območja s strogim vodovarstvenim režimom, je dovoljena uporaba fitofarmaceutskih sredstev, če gre za sredstva, ki jih je dovoljeno uporabljati v skladu s predpisi, ki urejajo ekološko pridelavo travin ali pridelavo kmetijskih rastlin.