

OBRAZEC ZA JANUARSKO ŠTETJE VODNIH PTIC

Ime in priimek:		<i>Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije (DOPPS)</i>	
Naslov:		<i>p.p. 2990, 1001 Ljubljana; tel. (01) 426 58 75</i>	
Poštna št.:		PIŠITE Z VELIKIMI TISKANIMI ČRKAMI!	
Telefon: ()		Vodne ptice: A - bežijo > 100 m B - bežijo < 100 m C - ne bežijo	
E-pošta:		Način opazovanja: A - daljnogled B - teleskop	
Kraj opazovanja:			
Datum:	Temperatura: C	Čas: od : do : ure	Št. odseka: /
Vreme:	Zaledenelost vodne površine:	Jakost vetra:	Vaše sporočilo koordinatorju štetja:
1 - jasno (sončno)	11 - nezamrznjeno	19 - rahel veter	
2 - delno jasno	12 - zamrznjeno 1/4	20 - srednje močan	
3 - delno oblačno	13 - zamrznjeno 1/2	21 - močan	
4 - oblačno	14 - zamrznjeno 3/4	Smer vetra:	
5 - rahel dež	15 - v celoti	22 - S	
6 - močan dež	Vidljivost:	23 - J	
7 - dež s snegom	16 - dobra	24 - V	
8 - rahlo sneži	17 - srednja	25 - Z	
9 - močno sneži	18 - slaba		
10 - megla			
Štejemo 14. in 15. januarja 2017 na vseh vodnih površinah			
<p>NAVODILA ZA IZPOLNJEVANJA OBRAZCA: Pri kraju opazovanja vpišite natančno ime reke, jezera, akumulacije, ribnika, zadrževalnika, mrtvice ipd. in navedite odsek, kjer ste prešteli vodne ptice (v oklepaju navedite ime bližnjega večjega kraja). V poljih vreme, zaledenelost, jakost in smer vetra, vidljivost obkrožite številko pred odgovarjajočo trditvijo (lahko tudi kombinacijo trditvev). Na hrbtni strani obrazca vpišite število osebkov posamezne vrste; kjer je mogoče dodajte tudi spolno strukturo oz. obarvanost ptic / npr. 7 os. (3 ♂, 4 ♀) ali 9 os. (2 juv., 7 ad.). Če ste vrsto šteli na skupinskem prenočišču (kormorani, gosi, galebi ipd.), potem pod stolpec P (= prenočišče) vpišite znak x. Če v kraju, kjer ste šteli, niste opazili nobene vodne vrste, nam sporočite tudi to!</p> <p>Najbolje, da vse podatke z obrazca vnesete v bazo IWC (http://atlas.ptice.si/ glej navodila); v tem primeru obrazcev ne rabite pošiljati. Če tega ne storite, obrazce pošljite na naslov: DOPPS (za IWC), p.p.2990, 1001 Ljubljana</p>			

OBRAZEC ZA JANUARSKO ŠTETJE VODNIH PTIC

Ime in priimek:		<i>Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije (DOPPS)</i>	
Naslov:		<i>p.p. 2990, 1001 Ljubljana; tel. (01) 426 58 75</i>	
Poštna št.:		PIŠITE Z VELIKIMI TISKANIMI ČRKAMI!	
Telefon: ()		Vodne ptice: A - bežijo > 100 m B - bežijo < 100 m C - ne bežijo	
E-pošta:		Način opazovanja: A - daljnogled B - teleskop	
Kraj opazovanja:			
Datum:	Temperatura: C	Čas: od : do : ure	Št. odseka: /
Vreme:	Zaledenelost vodne površine:	Jakost vetra:	Vaše sporočilo koordinatorju štetja:
1 - jasno (sončno)	11 - nezamrznjeno	19 - rahel veter	
2 - delno jasno	12 - zamrznjeno 1/4	20 - srednje močan	
3 - delno oblačno	13 - zamrznjeno 1/2	21 - močan	
4 - oblačno	14 - zamrznjeno 3/4	Smer vetra:	
5 - rahel dež	15 - v celoti	22 - S	
6 - močan dež	Vidljivost:	23 - J	
7 - dež s snegom	16 - dobra	24 - V	
8 - rahlo sneži	17 - srednja	25 - Z	
9 - močno sneži	18 - slaba		
10 - megla			
Štejemo 14. in 15. januarja 2017 na vseh vodnih površinah			
<p>NAVODILA ZA IZPOLNJEVANJA OBRAZCA: Pri kraju opazovanja vpišite natančno ime reke, jezera, akumulacije, ribnika, zadrževalnika, mrtvice ipd. in navedite odsek, kjer ste prešteli vodne ptice (v oklepaju navedite ime bližnjega večjega kraja). V poljih vreme, zaledenelost, jakost in smer vetra, vidljivost obkrožite številko pred odgovarjajočo trditvijo (lahko tudi kombinacijo trditvev). Na hrbtni strani obrazca vpišite število osebkov posamezne vrste; kjer je mogoče dodajte tudi spolno strukturo oz. obarvanost ptic / npr. 7 os. (3 ♂, 4 ♀) ali 9 os. (2 juv., 7 ad.). Če ste vrsto šteli na skupinskem prenočišču (kormorani, gosi, galebi ipd.), potem pod stolpec P (= prenočišče) vpišite znak x. Če v kraju, kjer ste šteli, niste opazili nobene vodne vrste, nam sporočite tudi to!</p> <p>Najbolje, da vse podatke z obrazca vnesete v bazo IWC (http://atlas.ptice.si/ glej navodila); v tem primeru obrazcev ne rabite pošiljati. Če tega ne storite, obrazce pošljite na naslov: DOPPS (za IWC), p.p.2990, 1001 Ljubljana</p>			

VRSTA	ŠTEVILO	P	VRSTA	ŠTEVILO	P
rdečegrli slapnik <i>Gavia stellata</i>			mali žagar <i>Mergellus albellus</i>		
polarni slapnik <i>Gavia arctica</i>			srednji žagar <i>Mergus serrator</i>		
mali ponirek <i>Tachybaptus ruficollis</i>			veliki žagar <i>Mergus merganser</i>		
čopasti ponirek <i>Podiceps cristatus</i>			belorepec <i>Haliaeetus albicilla</i>		
rjavovrati ponirek <i>Podiceps grisegena</i>			mokož <i>Rallus aquaticus</i>		
črnogrlji ponirek <i>Podiceps nigricollis</i>			zelenonoga tukalica <i>Gallinula chloropus</i>		
zlatouhi ponirek <i>Podiceps auritus</i>			liska <i>Fulica atra</i>		
sredozemski viharnik <i>Puffinus yelkouan</i>			beločeli deževnik <i>Charadrius alexandrinus</i>		
kormoran <i>Phalacrocorax carbo</i>			črna prosenka <i>Pluvialis squatarola</i>		
vranjek <i>Phalacrocorax aristotelis</i>			priba <i>Vanellus vanellus</i>		
pritlikavi kormoran <i>Phalacrocorax pygmeus</i>			spremenljivi prodnik <i>Calidris alpina</i>		
bobnarica <i>Botaurus stellari s</i>			kozica <i>Gallinago gallinago</i>		
mala bela čaplja <i>Egretta garzetta</i>			veliki škurh <i>Numenius arquata</i>		
velika bela čaplja <i>Egretta alba</i>			rdečenogi martinec <i>Tringa totanus</i>		
siva čaplja <i>Ardea cinerea</i>			zelenonogi martinec <i>Tringa nebularia</i>		
labod grbec <i>Cygnus olor</i>			pikasti martinec <i>Tringa ochropus</i>		
njivska gos <i>Anser fabalis</i>			mali martinec <i>Actitis hypoleucos</i>		
beločela gos <i>Anser albifrons</i>			črnoglavi galeb <i>Larus melanocephalus</i>		
siva gos <i>Anser anser</i>			mali galeb <i>Larus minutus</i>		
duplinska kozarka <i>Tadorna tadorna</i>			rečni galeb <i>Larus ridibundus</i>		
žvižgavka <i>Anas penelope</i>			sivi galeb <i>Larus canus</i>		
konopnica <i>Anas strepera</i>			rjavi galeb <i>Larus fuscus</i>		
kreheljc <i>Anas crecca</i>			rumenonogi galeb <i>Larus michahellis</i>		
mlakarica <i>Anas platyrhynchos</i>			triprsti galeb <i>Rissa tridactyla</i>		
dolgorepa raca <i>Anas acuta</i>			kričava čigra <i>Sterna sandvicensis</i>		
žličarica <i>Anas clypeata</i>			vodomec <i>Alcedo atthis</i>		
tatarska žvižgavka <i>Netta rufina</i>			povodni kos <i>Cinclus cinclus</i>		
sivka <i>Aythya ferina</i>					
čopasta črnica <i>Aythya fuligula</i>					
rjavka <i>Aythya marila</i>					
zimska raca <i>Clangula hyemalis</i>					
beloliska <i>Melanitta fusca</i>					
zvonec <i>Bucephala clangula</i>					

Podatke sem vnesel preko spleta: <http://atlas.ptice.si>
DA NE (obkrožite)
na spletu lahko tudi sproti spremljate popise ostalih popisovalcev

VRSTA	ŠTEVILO	P	VRSTA	ŠTEVILO	P
rdečegrli slapnik <i>Gavia stellata</i>			mali žagar <i>Mergellus albellus</i>		
polarni slapnik <i>Gavia arctica</i>			srednji žagar <i>Mergus serrator</i>		
mali ponirek <i>Tachybaptus ruficollis</i>			veliki žagar <i>Mergus merganser</i>		
čopasti ponirek <i>Podiceps cristatus</i>			belorepec <i>Haliaeetus albicilla</i>		
rjavovrati ponirek <i>Podiceps grisegena</i>			mokož <i>Rallus aquaticus</i>		
črnogrlji ponirek <i>Podiceps nigricollis</i>			zelenonoga tukalica <i>Gallinula chloropus</i>		
zlatouhi ponirek <i>Podiceps auritus</i>			liska <i>Fulica atra</i>		
sredozemski viharnik <i>Puffinus yelkouan</i>			beločeli deževnik <i>Charadrius alexandrinus</i>		
kormoran <i>Phalacrocorax carbo</i>			črna prosenka <i>Pluvialis squatarola</i>		
vranjek <i>Phalacrocorax aristotelis</i>			priba <i>Vanellus vanellus</i>		
pritlikavi kormoran <i>Phalacrocorax pygmeus</i>			spremenljivi prodnik <i>Calidris alpina</i>		
bobnarica <i>Botaurus stellari s</i>			kozica <i>Gallinago gallinago</i>		
mala bela čaplja <i>Egretta garzetta</i>			veliki škurh <i>Numenius arquata</i>		
velika bela čaplja <i>Egretta alba</i>			rdečenogi martinec <i>Tringa totanus</i>		
siva čaplja <i>Ardea cinerea</i>			zelenonogi martinec <i>Tringa nebularia</i>		
labod grbec <i>Cygnus olor</i>			pikasti martinec <i>Tringa ochropus</i>		
njivska gos <i>Anser fabalis</i>			mali martinec <i>Actitis hypoleucos</i>		
beločela gos <i>Anser albifrons</i>			črnoglavi galeb <i>Larus melanocephalus</i>		
siva gos <i>Anser anser</i>			mali galeb <i>Larus minutus</i>		
duplinska kozarka <i>Tadorna tadorna</i>			rečni galeb <i>Larus ridibundus</i>		
žvižgavka <i>Anas penelope</i>			sivi galeb <i>Larus canus</i>		
konopnica <i>Anas strepera</i>			rjavi galeb <i>Larus fuscus</i>		
kreheljc <i>Anas crecca</i>			rumenonogi galeb <i>Larus michahellis</i>		
mlakarica <i>Anas platyrhynchos</i>			triprsti galeb <i>Rissa tridactyla</i>		
dolgorepa raca <i>Anas acuta</i>			kričava čigra <i>Sterna sandvicensis</i>		
žličarica <i>Anas clypeata</i>			vodomec <i>Alcedo atthis</i>		
tatarska žvižgavka <i>Netta rufina</i>			povodni kos <i>Cinclus cinclus</i>		
sivka <i>Aythya ferina</i>					
čopasta črnica <i>Aythya fuligula</i>					
rjavka <i>Aythya marila</i>					
zimska raca <i>Clangula hyemalis</i>					
beloliska <i>Melanitta fusca</i>					
zvonec <i>Bucephala clangula</i>					

Podatke sem vnesel preko spleta: <http://atlas.ptice.si>
DA NE (obkrožite)
na spletu lahko tudi sproti spremljate popise ostalih popisovalcev