



1



2

## Spomladansko preštevanje znanilk pomladi

// Barbara Vidmar

V deževnem spomladanskem jutru so tisti redki ljubitelji ptic, ki so se odpravili v Sečoveljske soline, uživali v izjemnem pogledu za naše kraje – jata plamencev (*Phoenicopterus ruber*) se je v solinah prehranjevala, si čistila rožnato perje in občasno v nizkem letu zakročila nad laguno. Medtem pa so hudourniki (*Apus apus*) z razprtimi perutmi švigali le nekaj centimetrov nad dežniki obiskovalcev solin, kot da bi jim želeli pokazati svoje letalne sposobnosti. A le hip zatem so se dvignili tako visoko, da so bili le še nerazločne pike na nebu in nekaj časa tam lovili svoj »zajtrk«.

Hudourniki so v tem jesenskem obdobju že v podsaharski Afriki, kjer jih ljudje poznajo kot znanilce prihoda deževnega obdobja po večmesečni suši. Tudi vse ostale štiri vrste ptic, ki jih spremljamo v raziskavi Pomlad prihaja!, se selijo na jug Afrike. Spomladi pa smo jih ponovno, tokrat devetič po vrsti, spremljali na selitvi v naše kraje.

Na spletni strani [www.springalive.net](http://www.springalive.net) smo letos v Evropi zbrali 176.343 podatkov o prvih opazovanjih kmečkih lastovk (*Hirundo rustica*), belih štokelj (*Ciconia ciconia*), kukavic (*Cuculus canorus*), hudournikov in čebelarjev (*Merops apiaster*), od tega 277 v Sloveniji. S tem smo se povzpeli na 9. mesto v skupni razvrstitvi držav glede na število prebivalcev ter na 17. mesto med vsemi evropskimi državami. Danes v raziskavi sodeluje že 51 držav, jeseni se nam bodo pridružile še tri nove: Tunizija, Kamerun in Burkina Faso.

Letošnja novost raziskave Pomlad prihaja! so bili tedenski fotonatečaji na spletni strani Flickr, kamor ste lahko pošiljali svoje fotografije ptic. Na tokratnem risarskem natečaju za otroke z naslovom »Zakaj so mi všeč Pomlad prihaja! ptice?« pa je bila nagrajena tudi risba iz Slovenije, ki jo je narisala 13-letna Vanesa Bezljaj. Čestitamo! Tudi to pomlad ste lahko na spletni strani raziskave prebrali novice o znanilkah pomladi in prek spletnih kamer spremljali bele štoklje in hudournike med gnezdenjem.

Sicer pa je hudournik le ena od več kot 4.000 vrst ptic, ki se vsako leto selijo. Če se to zimo odpravljate v Zambijo, boste morda videli katerega od tistih, ki so se spomladi spreletavali nad glavami ljubiteljev ptic ob našem morju. Vsekakor pa bo večina vseh, ki jih boste opazili, preživela večji del svojega življenja v zraku.

Hvala vsem, ki ste nam posredovali svoje podatke o opazovanjih, in ne pozabite se nam pri raziskavi pridružiti spet naslednjo pomlad! ●

**1:** Sem in tja švigajoče hudournike (*Apus apus*) smo skupaj z ostalimi štirimi vrstami ptic spremljali v raziskavi »Pomlad prihaja!«. Letos že devetič po vrsti! foto: Dejan Bordjan

**2:** Na risarskem natečaju z naslovom »Zakaj so mi všeč Pomlad prihaja! ptice?« je bila nagrajena slovenska risba čebelarja (*Merops apiaster*) 13-letne Vanese Bezljaj.

**Tabela:** Skupno število opazovanj znanilk pomladi v Sloveniji in Evropi

	Število opazovanj	
	Slovenija	Evropa
Bela štoklja	112	12.756
Kmečka lastovka	65	70.266
Hudournik	22	54.910
Kukavica	71	32.162
Čebelar	7	6.249
<b>SKUPAJ</b>	<b>277</b>	<b>176.343</b>



spring alive



The Mitsubishi Corporation Fund for Europe and Africa