



spring  alive



Spremljaj  
prihod  
pomladи  
skupaj z  
nami!!

## Bela štorklja



Bela štorklja je velika bela ptica na visokih nogah, z dolgim vratom in dolgim rdečim kljunom. Le perje v perutih je črno. Štorklje se oglašajo z značilnim klopotanjem s kljunom, kot bi skupaj udarjali dve palici. Hrano si iščejo na vlažnih ali sveže pokošenih travnikih. Pogosto jih lahko opaziš na njihovih gnezdih, ki so največkrat zgrajena na vrhu drogov ali strehah hiš.



Kukavica je plašna ptica, zaradi česar jo težko opaziš. Največkrat slišiš le njen oglašanje 'ku-ku, ku-ku'. Je srednje velika ptica. Po hrbtni je siva, po trebuhi pa progasta. Kukavica živi tako v gozdovih kot v odprtih pokrajini. Razen po petju je znana po tem, da skrb za svoje mladiče prepusti manjšim pticam pevkam.



## Kukavica



Ena najbolj osupljivih značilnosti ptic je njihova sposobnost, da preletijo ogromne razdalje, da bi preživele zimo v krajih s toplejšim podnebjem. Vrste, ki jih spremljamo v raziskavi Pomlad prihaja!, se selijo preko cele Evrope vse do juga Afrike, kjer prezimijo. Njihovo potovanje traja več tednov, pri tem pa preletijo na tisoče kilometrov. Spomladi se spet vrnejo. Ko jih prvič opazimo, je to znak, da se zima zagotovo poslavljajo.

Več o selitvah ptic izveš na spletni strani [www.springalive.net](http://www.springalive.net).



## Hudournik

Hudournik je na prvi pogled podoben lastovki, vendar je v celoti temno obarvan, peruti ima še bolj ozke in srpasto oblikovane, v letu pa je še spretnejši in hitrejši. Večino svojega življenja preživi v zraku. Živi v mestih in večjih naseljih, kjer gnezdi v zidnih razpokah višjih stavb. Ko hudourniki v manjših jatah hitro švigojajo nad mestom, se kričeče oglašajo.

### Poznaš odgovore na naslednja vprašanja?

1. Ali si kukavica sama zgradi svoje gnezdo?
2. Kakšne barve so noge pri mladi štorklji?
3. Kako hitro leti hudournik?
4. Koliko časa potrebuje lastovka, da se iz Afrike vrne v Evropo?

Več o tem izveš na spletni strani

# [www.springalive.net](http://www.springalive.net)

Odgovori: 1: Ne, svoja jajca odloži v gnezda drugih ptic. 2: Sive, ko odrastejo, pa postanejo rdeče. 3: Leti lahko s hitrostjo do 220 km/h. 4: Izkušene ptice se lahko vrnejo že v petih tednih, pri tem pa preletijo približno 300 km na dan.



## Kmečka lastovka

## Ali opaziš, ko se spomladi vrnejo ptice selivke?

Da? Odlično! Sporoči nam svoja  
opazovanja na spletni strani  
[www.springalive.net](http://www.springalive.net).

Ne? Potem imaš priložnost, da  
spoznaš, kako razburljivo je lahko  
opazovanje ptic in svoja opažanja  
sporočiš tudi drugim. Spletna stran  
[www.springalive.net](http://www.springalive.net) ti omogoča, da  
bolje spoznaš ptice, na zemljevidih  
spremljaš napredovanje selivk proti  
severu in svoja opazovanja deliš z  
mladimi iz vse Evrope.



## Za kaj gre?

Pomlad prihaja! (angleško Spring Alive!) je preprosta raziskava ptic. Sodeluješ lahko tudi ti! Dovolj je, da podatke o svojih prvih opazovanjih bele štoklje, kukavice, kmečke lastovke in hudournika vpišeš na spletni strani [www.springalive.net](http://www.springalive.net).

V primeru, da imaš težave pri vnašanju podatkov preko spletnne strani, nam jih lahko sporočiš tudi na e-mail naslov [pomlad.prihaja@gmail.com](mailto:pomlad.prihaja@gmail.com), po telefonu na številko 041 712 796 (vsak delavnik med 10. in 14. uro) ali po pošti na naslov DOPPS, p.p. 2990, 1001 Ljubljana.

Opazovanja bomo zbirali do 30. maja.

S svojimi opazovanji boš pomagal ornitologom pri vsakoletnem spremeljanju prihoda ptic selivk v Evropo in s tem prispeval k boljšemu poznavanju ptičjih selitev.

Projekt so omogočili:



Projekt organizirata:



Projekt smo organizirali v sodelovanju s  
"Svetovnim dnevom ptic selivk"

