

Poľovníctvo a rybárstvo

9/2011

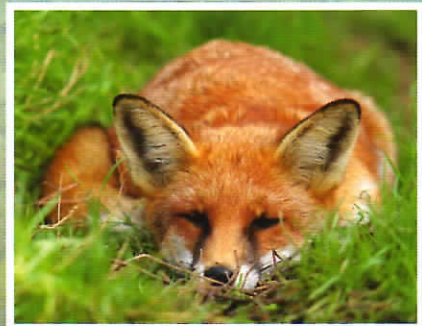
Ročník 63

Cena 1,52 € 45 Kč

Ako blesk

Sokol je skvelý lovec

Zversky horúco



Únik pred tropickým teplom

Na mreny

25 tipov na úspešný lov na ťažko

Polovojenský

Barnov pstruhový potok



Stovkár bez kopačiek

S Mirom Karhanom pri vode

Kapor na hladine!

Rybačka ako detektívka



Larsenova pasca

František Bugyi

V zahraničnej tlači som sa dočítal o Larsenovej pasci na krkavcovité vtáky, ako je straka čiernozobá, vrana túlavá, sojka škriekavá. Článok ma tak zaujal, že som sa rozhodol jednu pascu vyrobiť a vyskúšať.



Zrejme každý poľovník vie, aké škody je schopná napáchať straka čiernozobá a vrana túlavá v stavoch pernatej zveri, ale aj v populácii spevavého vtáctva. V revíroch, kde sú premnožené straky a vrany, je Larsenova pasca vysokoúčinnný pomocník, čo sa odzrkadlí predovšetkým na stavoch bažantov a jarabíc.

Zopár pascí stačí: Pascu skonštruoval dánsky hájnik Larsen okolo roku 1950 a vo veľkej miere sa podieľal na regulácii stavov straky v jeho vlasti. Pasca využíva povahu krkavcovitých vtákov, ktoré si chránia svoje teritórium a sú veľmi zvedavé. Veľká výhoda pasce je to, že chytá vtáky selektívne, zaživa a je mimoriadne šetrná i účinná. Jej zhotovenie je jednoduché a finančne nenáročné. Pasce sú pomerne malé, takže sa ľahko prenášajú.

Zopár pascí stačí na to, aby sme pokryli celý revír. Dôležité je vybrať si vhodné miesta na ich nastraženie. V revíri treba sledovať pohyb strák a zvoliť si miesta, kde sa zdržujú počas celého dňa alebo kam prilietajú navečer. Najlepšie miesta sú pod kríkmí v remízkach, pod vysokým suchým stromom a podobne.

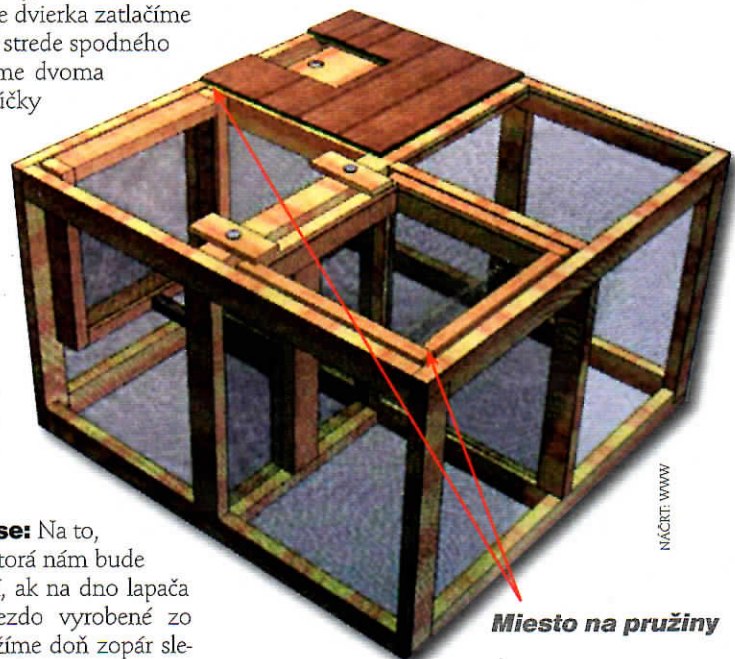
Princíp fungovania: Pasca je rozdelená na tri časti. Polovica pasce je vyhradená na návnadu. Návnadou je jedna straka, res-

pektívne vrana, ktorá privolá ďalšie vtáky. Pre návnadu treba zabezpečiť dostatok potravy a vody. Ako potrava sa veľmi osvedčili menšie granuly pre psy alebo mačky.

Druhá polovica pasce je rozdelená na dve časti s rozmermi 40 x 40 centimetrov, ktoré slúžia ako lapač. Dvierka lapačov sú umiestnené v hornej časti a otvárajú sa smerom dovnútra. Pružinou sú napnuté tak, aby sa zatvárali samy, a to smerom hore. Pri nastražení pasce dvierka zatlačíme dole, dovnútra lapača. V strede spodného rámu dvierok ich zaistíme dvoma paličkami (napr. z rúčky metly) s priemerom 2 centimetre a dĺžkou 13 centimetrov tak, že sú opreté o seba. Keď straka vojde do lapača, automaticky skočí na toto biele ko, ktoré sa s ňou prevalí smerom dolu (je z dvoch kusov) a dvierka sa v tom momente zatvoria nad jej hlavou. A je to...

Ako na bežiacom páse: Na to, aby sme chytili straku, ktorá nám bude slúžiť ako návnada, stačí, ak na dno lapača umiestnime umelé hniezdo vyrobené zo sena alebo z trávy a vložíme doň zopár sle-

pačích vajec. Ak by to nefungovalo, môžete vyskúšať vnútornosť z domácej hydiny. Mne sa podarilo chytiť prvú straku za jeden a pol hodiny. Pascu som nastražil o 18.30 hod. s hniezdom a s tromi slepačimi vajčkami i niekoľkými škrupinami rozloženými po okolí. Keď som pascu o 20.00 hod. skontroloval, už tam bola straka. A ďalšie pribúdali ako na bežiacom páse. ▶▶





Moja prvá straka: Po nej sa už lapali ako na bežiacom páse.

FOTO: FRANTIŠEK BUCYI

▶ **Starostlivosť o návnadu:** Majme však na pamäti, že keď nastražíme pascu, treba ju aj pravidelne kontrolovať! Minimálne raz, ale radšej dvakrát denne, a ak máme možnosť, tak aj každé tri hodiny. Často chytíme dve straky naraz, a aby sme pascu využili efektívne, treba ich včas vyberať z lapača.

Okrem toho aj o návnadu sa treba starať pravidelne, denne dopĺňať potravu a čerstvú vodu! Nezabúdajme, že tieto vtáky denne vypijú pomerne veľké množstvo vody. Možno aj preto, lebo dostávajú suché krmivo. Návnadu treba udržiavať v dobrej kondícii, aby prilákala čo najviac vtákov. Ak ste na jednom mieste dlhší čas, teda dva až



Straka čiernozobá:

typická je dlhým chvostom a kontrastnou kresbou.

FOTO: FROHMEDIA.SK

tri dni, nechytli straku, a pritom ich tam vidíte poletovať, vymeňte návnadu za novú, najlepšie z inej časti revíru. Ak v blízkosti pasce straky nepoletujú, premiestnite ju na nové miesto. Uvidíte, že na druhý deň už budete zase úspešní. Pri použití dvoch návnad v jednej pasci súčasne som nezažadoval žiadne pozitíva.

Podľa zákona: Pri používaní pasce rešpektujte platné zákony a dodržiavajte čas ochrany. Podľa zahraničných zdrojov je najúčinnnejšie obdobie odchyty jar, keď si straky hľadajú partnerov a vhodné miesto na hniezdenie. V tom čase, od 1. marca do 31. mája, sú však u nás chránené. V prípade, že splňate podmienky podľa § 72,

Pracovný postup

Na pascu potrebujeme latky s hrúbkou 3 x 5 centimetrov (latky pod škridle), ďalej pozinkované alebo ešte lepšie oplastované pletivo pre drobnochovateľov s rozmerom asi 3,5 štvorcového metra, celozávitovú tyč s priemerom 6 milimetrov a 2 kusy skrutkových pružín (možno použiť pružiny z klepca na potkany). Celkové rozmery pasce sú 80 (šírka) x 80 (dĺžka) x 50 centimetrov (výška). Najskôr zhotovíme spodný a vrchný rám s rozmermi 80 x 80 centimetrov, ktorý rozdelíme jednou latou na polovicu, a potom dvoma kratšími na štvrtiny. Narežeme latky s dĺžkou 40 centimetrov, spolu 10 kusov, a spojíme spodný rám s vrchným. Posledný, desiaty kus latky namontujeme do stredu lapača. O túto latku budú pri nastražení opreté obe dvierka z jednej aj z druhej strany. Potom zhotovíme dvierka, ktoré budú o 3 centimetre kratšie i užšie ako otvor v hornom ráme. Medzi dvierkami a otvorom zostane dokola asi 1,5-centimetrová medzera. Prevrtáme rám aj dvierka vrtákom s priemerom 6 milimetrov a dvierka v mieste, kde pripevníme pružinu, prevrtáme aj vrtákom s priemerom 14 milimetrov. Celozávitová tyč by mala prechádzať asi 15 milimetrov od vnútorného okraja dvierok. Pružinu pretiahneme cez tento otvor a dvierka uložíme na miesto pomocou celozávitovej tyče tak, že ju prestrčíme cez rám pasce, cez dvierka aj cez pružinu a konce zaistíme podložkou a matkou. Pružinu napneme a jednu stranu pripevníme o rám, druhú stranu o dvierka „U“ klincami. Na vrchnú priehradku medzi lapačmi namontujeme dva kusy latiek, ktoré zaistia dvierka proti otváraniu smerom von.



Dvierka: Po dosadnutí straky sa zaklapnú.



Pohľad zhora: Pasca pred nastražením



Pružina: Navlečená je na celozávitovú tyč.

Pletivo najprv natiahneme vnútri skeletu medzi miestom na návnadu a oboma lapačmi, a to zo strany návnady. Potom pletivom predelíme lapače a pletivo natiahneme aj na dvierka zo spodnej strany, aby sme sa pri vyberaní vtákov neporanili o drôt. Následne pascu obalíme pletivom z bokov a zospodu.

Zostáva dokončiť vrchnú časť komôrky na návnadu, do ktorej najprv namontujeme pevné bidielko. Polovicu hornej časti komôrky zakryjeme pletivom a polovicu doštičkou, ktorá bude slúžiť ako dvierka na vkladanie návnady, krmiva a vody. Je potrebné, aby časť komôrky na návnadu bola zakrytá, a to aj preto, aby sa návnada mohla ukryť pred dažďom a slnkom.



Sanitári: Krkavcovité vtáky majú v prírode dôležitú úlohu.

nesmie byť vystavená slnečným lúčom celý deň.

Jasný úspech: S Larsenovou pascou môžeme tlmieť krkavcovité vtáky škodiace poľovníctvu oveľa efektívnejšie než so zbraňou. V maďarskej tlači som sa dočítal, že poľovnícka komora v Budapešťianskej župe v roku 2009 rozdala 69 poľovníckym združeniam návody a pružiny na 2 pasce. Spätnú väzbu získali od 51 združení, z ktorých niektoré si vyrobili ďalšie pasce, takže celkovo sa pracovalo s 250 zariadeniami. Poľovníci dostali aj výnimku na odchyt v čase hájenia, a tak od konca februára do polovice augusta odlovili 5 082 strákl!

U nás v združení po prvých úspechoch mojej pasce vyrobili priatelia ďalšie. Po týždni sme už pracovali s tromi pascami. A za prvých 15 dní sme chytili spolu 37 krkavcovitých vtákov a do začiatku júla už 78 jedincov. Ani vo sne by ma nenapadlo, že jednoduchá pasca môže byť taká účinná. Klobuk dolu pred pánom Larsenom!

Ak sú aj u vás premnožené straky alebo vrany túlavé, neváhajte a zostrojte si pasce. Želám vám veľa úspechov! ■

(Autor je člen Poľovníckeho združenia svätého Huberta vo Veľkej Mači.)

odsek 1 vyhlášky ministerstva pôdohospodárstva z 10. augusta 2009, môžete v samostatných a uznaných bažantniciach loviť celoročne okrem iných druhov zveri aj sojku škriekavú, havrana čierneho, čajku smejivú, straku čiernozobú a vranu túlavú. Ak spĺňate podmienky uvedené v odseku 3 tej istej vyhlášky, môžete v poľovných

lokalitách tetrova hoľniaka, tetrova hlucháňa a v poľovných revíroch s plánovaným chovom jarabice poľnej loviť celoročne okrem iných druhov zveri sojku škriekavú, kunu skalnú, kunu lesnú, straku čiernozobú a vranu túlavú.

Pri výbere miesta na pascu dbajte o to, aby bola podľa možností v tieni, návnada

FAB TAKTICKÉ SVETLO

ZVER NEREAGUJE !!!

ZÁRUKA 10 ROKOV !!!

model: HUNTER 2250 lum.

Sada obsahuje:

- Baterka 5 x 450 lumenov
- Nabíjačka 220V + autoadaptér
- Montáž na zbraň, diaľkový spínač
- 2 x 3000mAh 3,7V Akumulátor, púzdro

NAJLEPŠIE SVIETIDLO NA TRHU

ZELENÉ - ČERVENÉ - BIELE SVETLO

model: ARMY Q5i 450 lum.

T6 900 lum.

Sada obsahuje:

- Baterka **Q5i 450 lumenov** alebo **T6 900 lumenov**

Nabíjačka 220V + autoadaptér

Montáž na zbraň, diaľkový spínač

2 x 2400mAh 3,7V Akumulátor, púzdro

VYSOKÝ VÝKON - SUPER CENA



ZELENÉ - ČERVENÉ - BIELE - MODRÉ SVETLO

Možnosť výmeny farebného LED čipu - dosviť 250 m

model: RESCUE

5 režimov svietenia

Úsporný režim 1500 min, dosviť do 30 m

Štandardný režim 600 min, dosviť do 70 m

Vysoko výkonný režim 120 min, dosviť do 150 m

SOS signál 360 min

Stroboskop 600 min



15 €

69 €

199 €

www.barlov.sk tel.: 0903 624 490

SCHMIDT BENDER

Rozdiel spočívajú v presnosti!



Záruka - 30 rokov

- vyrobené v Nemecku
- špičková kvalita
- brilantná optika
- excelentná svetelnosť
- poľovná optika - KLASSIK, ZENITH
- vojenská - policajná optika - PM II

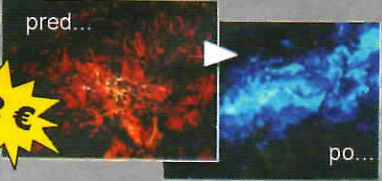
NAJLEPŠIE PUŠKOHĽADY NA SVETE!!!

www.schmidt-bender.sk

už od 570 €

DOHĽADÁVACÍ PRÍPRAVOK

100 % účinnosť odhalenia krvi



22 €