



## April i maj – “čuvaj danas da bi sutra imao više”.

Zašto je bitno obezbediti mir u lovištu u ovom periodu?

- Mir u lovištu je osnovni, najbrži i najjeftiniji način povećanja broja divljači.
- Ovo je period osnovne reprodukcije divljači. Popravak u toku godine je nemoguć. Sve što je izgubljeno izgubljeno je za sva vremena.
- Sva dešavanja u lovištu tokom cele godine zavise upravo od aktivnosti u aprilu i maju.

### ZEC

Ženka godišnje može imati i do četiri okota sa, u proseku, tri mladunca koje nosi šest nedelja ili tačnije 41 dan. Vrhunac reprodukcije je obično negde u APRILU i MAJU.

Iako se zečevi pare nekoliko puta godišnje uočljivi su periodi kad je ta aktivnost na vrhuncu. Konstatovano je da je 90% ženki plodno u periodu od aprila do maja. Za razliku od toga plodnost u periodu januara i februara ima samo 10 do 20% ženki. Poslednji okoti su u septembru.

Prvi okot zečeva počinje još u januaru. Poslednji početkom oktobra. Prosečno, svaka zečica skotna je tri puta godišnje sa dva do tri nakota. I pored tako velike reprodukcije skoro više od polovine mladunaca strada tokom prvih nedelja života (automobili, predatori, psi, loši meteorološki uslovi). Mužjak je već u šestom mesecu polno sazreo.



### FAZAN

Parenje fazana počinje sa prvim toplim sunčanim danima nakon zime a najkasnije do kraja marta. Jedan mužjak može da oplodi i preko deset ženki. Fazani se gnezde na zemlji. Ženka snese od 10 do 16 jaja žućkastosive ili zelenkaste boje. Po pravilu snese svakog drugog dan po jedno jaje.

Kad je zasad potpun, ženka počinje sedenje na njima. Ženke obično odgovorno leže na jajima. Ovo je period APRIL – MAJ jer se fazančići izlegu nakon 23-24 dana. O fazančićima brine i hrani ih ženka.

Populacija fazana se smanjuje uglavnom zbog gubitka staništa ili prekomernog lova. Jaja fazana uništavaju štetočine, psi lualice ali i ljudi. Smatra se da je oko 80 odsto fazana, koji se ulove ili strada staro samo nekoliko meseci, tako da nema svoje potomstvo čime se smanjuje broj jedinki ulovištu.



## POLJSKA JAREBICA

Jarebica je monogama, što znači da petao živi samo sa jednom kokom za vreme parenja i odgajanja mladih. Celo jato živi zajedno u zimskom periodu, dok se krajem zime ne počnu odvajati u parove. Ako iznenada ponovo nastupi hladnije vreme i sneg, parovi se ponovo okupe u prvobitno jato i čekaju toplije vreme.

Za vreme parenja često dolazi do ogorčenih borbi između mužjaka da bi sebi osvojili ženku. U APRILU-MAJU ženka snese, u udubljenju na zemlji, 8-16 svetlozelenih jaja na kojima leži 24 dana. Gnezda najradije prave u detelinama, na ne pokošenim livadama i žitima gde za njih ima dovoljno zaklona. Prvih mesec dana mladi se hrane 95-98% animalnom hranom, a posle ovog perioda prelaze na biljnu hranu.

Populacija jarebice je na ivici istrebljanja. Psi lualice i predatori uništavaju gnezda i mlade, ali presudni factor uništenja ove vrste je - čovek. Naime, još uvek nejak, podmladak jarebice unoseći u svoj organizam znatne količine otrova preko, insekticidima tretiranih kultura, sporo napreduje. Mlade jarebice, ako i same ne uginu od posedica trovanja, postaju ošamućene i kao takve lak plen predatora. Tako su jarebice, iako se već godinama ne love, gotovo istebljene sa plodnih polja, na kojim ih je nakada, u vremenima pre početka korišćenja insekticida, bilo u gotovo neverovatnom broju.

