

Marek Nahalka - Slovensko:

Plymutky su silne kokave ci skoro vobec nie, alebo je to podla barevneho razu?

KVOKAVOST PLYMUTEK

Váš dotaz přišel ve správný okamžik, neboť kvokavost se u slepic projevuje právě v jarním období a potom na podzim. Jde totiž o fyziologický jev - kvokáním projevují slepice svůj mateřský pud. Dnes, kdy líhneme kuřata v umělých líhních, není kvokavost žádoucí, protože u nosnic v době kvokavosti dochází k poklesu snášky vajec, kvokající slepice sedá na snesená vejíčka ostatních nosnic, zahřívá je a tím znehodnocuje.

Kvokavost je většinou problém u středně těžkých a těžkých plemen, kde je to otázka dědičnosti po plemenech, použitých při šlechtění. U plymutek je kvokavost do velké míry potlačena, ovšem u jednotlivých barevných rázů je situace odlišná. Problém s kvokavostí je zejména u plymutek žlutých, u jiných barevných rázů se vyskytuje sporadicky.

Jestliže se vám kvokavost u některé slepice projeví, izolujte ji na pár dní v odděleném uzavřeném prostoru s nižší teplotou.

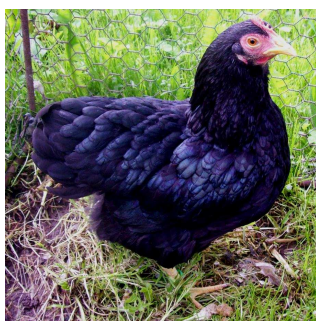
Protože kvokavost je dědičná záležitost, měli bychom kvočny vyřazovat z chovu, abychom si tento nežádoucí jev nepřenašeli na další generace.

Bohatou snášku bez kvokání přeje

Miroslav Pour, Skřivany

U PLYMUTKY ČERNÉ

je kvokavost vzácná



(Foto: Miloslav Hertl)