

Hlášení chovatele a kontrola vrhu

Manuál k vyplňování formuláře

Tento formulář nahrazuje původní Hlášení vrhu, který chovatelé posílali poradci chovu. Současně bude vyplňován v případě kontroly vrhu.

Zápis do formuláře provádí chovatel v případě hlášení vrhu nebo poradce chovu, vedoucí oblasti či člen výboru při kontrole vrhu.

Chovatel do formuláře zapíše svá pozorování, vážení a měření od narození po prodej štěňat. Ideální dobou kontroly vrhu je začátek 7 týdne věku štěněte, kdy se měří délka zápěstí, podle které lze odhadnout výšku dospělého jedince. Při kontrole vrhu kontrolor provede zevrubnou prohlídku všech štěňat, včetně prohlídky skusu a varlat u psů. Zajímá se o tvar hlavy, položení a nasazení uší, poměry ve stavbě těla, postavení končetin, barvu, prohlíží pupky, zda se nevyskytuje kýla. Zajímá se o povahy, samostatnost a celkový projev štěňat, o jejich ustájení, frekvenci krmení, čím jsou krmena atd. Rovněž se zajímá o vzhled feny a její mateřské chování. Chovatel sdělí kontrolujícímu veškeré potřebné informace. O všech zjištěných skutečnostech sepíše zápis na předepsaný formulář.

Vyplněný formulář zašle chovatel nebo kontrolor buď písemně nebo elektronicky (je ke stažení na webových stránkách klubu) poradci chovu, kterému slouží jako podklad k hodnocení vhodnosti spojení chovných jedinců a vyhodnocení vrhu.

V závažných případech může kontrolu nařídít výbor klubu nebo bonitační komise.

Průběh porodu

Zde vyplňte, zda šlo o porod přirozený či císařský řez. Jak dlouho porod trval. Zda byl průběh bez komplikací či byl nutný zásah vet. lékaře (např. aplikace léků na podporu stahů, antibiotik po porodu, císařský řez apod). Štěňata byla živá s okamžitým sacím reflexem nebo bylo nutno nějaká oživovat (počet) popř. kolik se narodilo mrtvých štěňat.

Zdravotní stav matky a štěňat

V případě, že matka i štěňata jsou po celou dobu zdravé – ***dobrý***. V případě zdravotních komplikací matky uveďte jakého druhu byly např. nedostatek mléka, infekce po porodu atd. V případě úmrtí štěňat vyplňte kolik a v jakém věku a z jakého důvodu uhynula, pokud je Vám znám. Popřípadě uveďte jiné zdravotní problémy, které jste řešily.

Podmínky chovu

Pokud jste neshledaly nedostatky – ***dobrý***. V případě nedostatků, uveďte jaké (štěňata zblešená, neodčervená, kotec špinavý, vlhký, nemají dostatek prostoru na pohyb, jsou ve tmě atd.)

Krmení

Zde vyplňte, čím jsou štěňata krmena a od jakého věku jsou přikrmována. Pokud zjistíte nedostatky, uveďte jaké (podvyživenost, nedostatek, nevhodnost krmení atd.)

Vyrovnanost vrhu

Zde uveďte – **vyrovnaný** – pokud jsou štěňata přibližně stejně velká a mohutná. V případě, že jsou ve vrhu odchylky, uveďte počet a pohlaví štěňat, která se liší od průměru vrhu (vysoká x nízká, mohutná x drobná, čtvercový rámec, slabé přední běhy, krátké ucho, krátká morda, malá hlava atd.)

Barva štěňat

Zde vyplňte barvu, kolik štěňat je takto zbarvených a jejich pohlaví. Možné zbarvení – světlá jelení červeň popř. s malou příměsí černé barvy (SJČ), tmavá jel. červeň popř. s malou příměsí černé barvy (TJČ), jelení červeň s velkou příměsí černé (ČČ), černá s ohraničeným pálením (ČSP), černá s neohraničeným pálením (ČNP). V případě výskytu bílých znaků, uveďte velikost a lokalizaci (malý x velký hrud', přední běh atd). V případě barevných odchylek popište barvu – písková, čokoládová s pálením, černá bez pálení apod.

Váha štěňat

Pokud vážíte štěňata pravidelně, vyplňte zde průměrnou váhu při narození a váhu nejtěžšího a nejlehčího štěněte. Dále můžete uvést váhu v 1 týdnu věku a v 1 měsíci věku.

Délka předloktí na začátku 7 týdne věku

Délka se měří na přední končetině od předního okraje středního polštářku k lokti viz nákres. Tento údaj nám říká, zda štěně dosáhne ve výšce standardu.

Hodnocení naměřených hodnot:

pod 10,5 cm – výška pod 34 cm (nízký)

přes 14,5 cm – výška nad 42 cm (přerostlý)

od 11,5 až 13,5 cm – výška 34 - 42 cm (standard)

od 10,5 cm po 11,5 cm dosáhne 1/3 štěňat standardu

od 13,5 cm po 14,5 cm dosáhne 1/3 štěňat standardu

Mateřské chování feny a chování štěňat

Zde vyplňte charakteristiku matky a štěňat popř. odchylky chování (matka starostlivá, klidná, přátelská, vyrovnaná, bázlivá, labilní, agresivní; štěňata veselá, přátelská, plachá, bázlivá, nedůvěřivá, hlasitá, často se vztekají atd.)

Vady

Zde vyplňte veškeré vady, které jste zjistili, u kolika štěňat a jakého jsou pohlaví.

- Pupeční kýly – genetická vada
- Vlčí dráp – pátý kloubem nespojený prst na zadním běhu, často bývá zakrnělý. Je nutno ho, co nejdříve odstranit.
- Nesestouplé varle-kryptorchismus. U pejsků začínají varlata sestupovat ve věku 4 až 5 týdnů. Sestup bývá ukončen v 8 týdnu věku. Někdy je těžké je v šourku nahmatat, ale než budete pejska prodávat, vždy si ověřte, zda má obě varlata sestouplá.
- Knicklprut. Již při narození je proutek deformován. Většinou bývá poslední článek ohnutý mírně nebo až po úhel více jak 90°. Pokud budete chtít ohnutí narovnat, dojde k natržení kůže, které většinou končí amputací posledního článku. Jedná se o projev degenerace.
- Předkus – horní řezáky se dotýkají zadní jazykové strany řezáků spodních. Při velkém předkusu se řezáky nedotýkají vůbec a spodní čelist je výrazně delší, než čelist horní.

- Podkus – spodní řezáky směřují k hornímu patru a nedotýkají se ani svými hroty zadní jazykové strany řezáků horních. Při výrazném podkusu může dojít k přehození pozice špičáků, kdy horní špičák je předsunutý před špičákem spodním.
- Chudozubost – v mléčném chrupu chybí některé řezáky. Růst mléčných zubů začíná ve věku 3-4 týdnů a růst bývá ukončen okolo 2 měsíce věku. Mléčný chrup má 28 zubů a to ve spodní i horní čelisti po 3 řezácích, 1 špičáku a 3 zubech třenových.
- Vír v srsti – na různých částech těla se objeví trvale změněné postavení osrstění. Srst není hladká, ale vytváří jakýsi vír. Napište, kde přesně se nachází.
- Viditelné nesprávné zaúhlení předních (rozbíhavé tlapky, sbíhavé s vtočenou tlapkou, volné lokty) nebo zadních končetin (kravský postoj, sudovitý postoj, sbíhavý x rozbíhavý postoj)
- Otevřená víčka