

Bonitační řád Klubu přátel a chovatelů pudlů z. s. (dále jen KPaCHP)

Bonitační řád je vypracován v souladu s Řádem ochrany zvířat při chovu psů ČMKU, jehož ustanovení plně respektuje a řídí se jimi.

Obecná ustanovení

1. Bonitace slouží k posouzení exteriérových i povahových vlastností jedinců zařazených do chovu.
2. Bonitace se mohou zúčastnit jedinci zapsaní v plemenné knize CMKU.
3. Příhlašku k bonitaci podává majitel písemně nebo elektronicky (určený tiskopis ke stažení na webu KPaCHP). Přílohou musí být fotokopie (scan) průkazu původu přihlašovaného jedince a povinných zdravotních vyšetření.
4. Bonitace se mohou uskutečnit při výstavě nebo ve stanoveném termínu mimo výstavu. V odůvodněných případech je možná mimořádná (individuální) bonitace.
5. O zařazení do chovu rozhoduje bonitační komise složená z posuzovatele a minimálně 1 člena chovatelského kolegia nebo člena KPaCHP delegovaného výborem klubu.
6. Bonitační komisi pro konkrétní bonitaci jmenuje hlavní poradce chovu nebo předseda klubu.
7. Minimální věk pro účast na bonitaci je u toy, trpasličích a středních pudlů 15 měsíců, u velkých pudlů 18 měsíců. Možná tolerance je 1 měsíc – chovnost takto zbonitovaného jedince však začíná až v den dovršení předepsaného věku.
8. Bonitační hodnocení je zapsáno do bonitační karty.
9. Potvrzení o absolvované bonitaci a její výsledek je zapsáno do originálu PP bonitovaného jedince.
10. Bonitaci je možné absolvovat pouze jedenkrát za život.
11. Proti výsledku bonitace je možné se odvolat k výboru KPaCHP z. s.

Hodnocení

1. Rámcové měření psů – kohoutková výška, šikmá délka trupu, délka a šířka hlavy
2. Hlava – utváření, šířka, délka nosní partie, brada
3. chrup - úplnost, skus
4. oko – tvar a barva
5. ucho – nasazení, délka boltce
6. krk – délka, nasazení, nesení,
7. hřbet – hřbetní linie, pevnost, délka
8. hrudník – hloubka, tvar
9. ocas – nasazení a nesení
10. končetiny – postoj, úhlení, tlapky, nadprstí
11. pohyb
12. srst – struktura, pružnost, hustota, barva
13. pigmentace – zbarvení nosu, pysků, kůže, drápů
14. povaha – agresivní jedinci jsou z chovu vyloučeni
15. vady v typu – volnější kůže, slabě vyjádřený pohlavní výraz, vázaný krok...
16. u psů kontrola varlat

Způsobilost k chovu – chovný, chovný s omezením, nechovný.

Posudek je podrobně zpracován v bonitační kartě psa.

Úspěšně zbonitovaný jedinec (pes) musí být následně přeregistrován na chovného jedince u plemenné knihy. U feny proběhne přeregistrace současně se zápisem jejího prvního vrhu.

Zařazení do chovu:

Pudl toy

Do chovu je zařazen zdravý jedinec odpovídající rázu.

Kohoutková výška 24cm (tolerance minus 1cm) – 28 cm, ideální výška 25 cm. Nedoporučuje se zařadit do chovu feny nedosahující minimální váhy 2,50 kg, aby se předešlo přílišné miniaturizaci plemene a tím „týrání chovem „. U psa toto omezení neplatí. Musí však vykazovat výrazné znaky plemene a kondici s odpovídajícími předpoklady k chovu.

Povinné je oftalmologické vyšetření (dědičné oční vady), PL (vyšetření pately) a genetický test na prcd-PRA.
Doporučená vyšetření: degenerativní myelopatie (DM), neonatálníencefalopatie (NEWS) a von Willebrand 1 (7437G>A – na požádání Tilia, automaticky Genomia).

Pudl trpasličí

Do chovu je zařazen zdravý jedinec odpovídající rázu.

Kohoutová výška nad 28 cm do 35 cm.

Povinné je oftalmologické vyšetření (dědičné oční vady), PL (vyšetření pately) a genetický test na prcd-PRA.
Doporučená vyšetření: degenerativní myelopatie (DM), neonatálníencefalopatie (NEWS) a von Willebrand 1 (7437G>A – na požádání Tilia, automaticky Genomia).

Pudl střední

Do chovu je zařazen zdravý jedinec odpovídající rázu.

Kohoutková výška nad 35 cm do 45 cm.

Povinné je oftalmologické vyšetření (dědičné oční vady), PL (vyšetření pately) a genetický test na prcd-PRA.
Doporučená vyšetření: DKK (kyčle), genetická vyšetření degenerativní myelopatie (DM), neonatálníencefalopatie (NEWS) a von Willebrand 1 (7437G>A – na požádání Tilia, automaticky Genomia).

Pudl velký

Do chovu je zařazen zdravý jedinec odpovídající rázu.

Kohoutková výška nad 45 cm do 62 cm.

Povinné je oftalmologické vyšetření (dědičné oční vady), DKK (kyčle)

Doporučená genetická vyšetření, jejichž negativní výsledek bude následně u jednoho z navrženého páru nutný pro vystavení krycího listu: degenerativní myelopatie (DM), neonatálníencefalopatie (NEWS) a von Willebrand 1 (7437G>A – na požádání Tilia, automaticky Genomia).

Další doporučená vyšetření (nepovinná): DLK (lokte), OCD (ramena), genetické vyšetření prcd PRA a rcd4, doporučené kardiologické vyšetření na vrozené srdeční vady - u specialisty kardiologa.

Bonitační řád bych schválen chovatelským kolegiem a výborem klubu dne 15.10.2024