

## Jak požádat o mezivarietní krytí



Mezivarietní krytí je schvalováno jako výjimka ze Zápisního řádu. Jako takové jej projednává celá chovatelská komise a toto podléhá zaplacení poplatku za projednání výjimky ve výši 500 Kč na účet klubu nebo příslušnému poradci chovu.

Mezivarietní krytí má sloužit jako prostředek pro vylepšení jednotlivých variet a rozšíření krevní základny, proto jsou vždy posuzovány kvality obou navrhovaných rodičů.

O mezivarietní krytí může zažádat chovatel u příslušného poradce chovu (podle variety fený) a nebo u hlavního poradce chovu cca dva týdny až rok před plánovaným krytím. Současně se žádostí doloží informace o feně a navrhovaném psu (psech) a potvrzení o uhrazení poplatku za výjimku.

### Chovatelská komise bude posuzovat:

- kvalitu rodičů (tj. především po zdravotní stránce, dále kvalitu exteriérovou a povahovou, přičemž u pracovních linií se přihlíží více k pracovním výsledkům jedince, než k exteriéru, který ale stále musí být přiměřeně dobrý).
- přínos pro tu kterou varietu (pokud není známo genetické založení rodičů, bude se přihlížet k přínosu pro obě variety, hlavní slovo ale bude mít přínos pro početně více ohroženou varietu)
- pravděpodobnost narození štěňat srsti, barev, masek a charbonáží které nejsou ideální nebo které jsou dokonce nežádoucí podle standardu (tedy např. nevhodná jsou krytí Malinois x Gris Tervueren nebo heterozygotní Groenendael x Tervueren se silným nadbytkem charbonáže či minimální maskou)
- otevřenost chovatele a poskytování informací jak o rodičích a jejich příbuzných (sourozenci, předchozí odchovy), tak o vlastním chovu (více informací = větší zpětná vazba pro klub)

### Pro použití vyštěpenců a nebo produktů mezivarietního krytí se bude brát v úvahu zejména:

- zda navrhovaným spojením nehrozí narození ne zcela ideálních textur srsti nebo ne zcela ideálních barev, masek a charbonáží
- v případě nejasností má CHK právo požádat chovatele, aby nechal na své náklady zhotovit genetický test na barvy nebo na délku srsti.

*Příklad 1: krytí černé homozygotky psem tervuerena, vyštěpeným či pocházejícím z MV, který nemá ideální masku a charbonáž = akceptovatelné krytí, z vrhu se díky založení matky narodí jen černí jedinci.*

*Příklad 2: krytí černé heterozygotky stejným psem = neakceptovatelné krytí, z vrhu se narodí 50% tervuerenů, kteří zdědí nevhodnou masku a charbonáž po otci a neznámou masku a charbonáž po matce = velké riziko nevhodné masky a charbonáže*

*Příklad 3: krytí fený malinoise (pocházejícího ze spojení MAL x TERV s vlohou pro gris) psem Tervuerena s potencionální vlohou pro gris = neakceptovatelné spojení. Ve vrhu se narodí 50% malinoisů, jelikož u obou rodičů je vysoká pravděpodobnost že mají vlohu pro gris barvu, mohou být někteří malinoisové gris, což je nestandardní barva. Spojení může být povoleno, pokud chovatel DNA testy prokáže, že nejméně jeden rodič je homozygotně založen pro rezavou barvu.*

*Příklad 4: krytí vyštěpené fený Tervuerena (z Malinois) s minimální ještě akceptovatelnou délkou či bohatostí srsti psem Groenendaela s minimální ještě akceptovatelnou délkou či bohatostí srsti = neakceptovatelné spojení, velké riziko černých psů s nevhodnou délkou srsti.*