

Nemzetközi Guppitenyésztő-bizottság



I · K · G · H

Nemzetközi tenyésztési szabványok 2015

A Nemzetközi Guppitenyésztő-bizottság (IKGH) 2014-es kongresszusán
elfogadott módosításokkal

8 melléklettel

TARTALOMJEGYZÉK ÉS ELŐSZÓ

Jelen dokumentum a korábbi verziók közvetlen átdolgozásával készült, és tartalmazza a 2014-es lengyelországi találkozón elhangzott tagegyesületi javaslatokat, valamint döntéseket. Mostantól ez az angol nyelvű dokumentum tekintendő alapidokumentumnak, ez minden fordítás, valamint jövőbeli változtatás alapja. A számozás módosításra került a korábban számozatlan szövegrészek és szabályok bevonása érdekében, ez sokkal egyszerűbbé teszi a hivatkozást és a fordítást a felhasználók számára. A gépelési, illetve helyesírási hibákat szintén kijavítottuk.

Nemzetközi tenyésztési szabvány	1
Új formák szabványosítása, 1. melléklet	31
Ellenőrzés és felülvizsgálat, 2. melléklet	32
Szabványos színek és farokformák, 3. melléklet	33
Guppi Európa bajnokság és nemzetközi verseny előírásai, 4. melléklet	38
Meghívó (minta), 5. melléklet	46
IKGH-szervezete, szabályai, 6. melléklet	47
Európa bajnokság, valamint a nemzetközi bemutatók megrendezésének alapelvei, 7. melléklet	52
A nőtény guppik bírálata, 8. melléklet	53

Kedves Guppitenyésztő Barátaink!

A két világháború között a guppirajongók versenyeket rendeztek a faj változatosságának bemutatására. A legtöbb résztvevő számára ismeretlenek voltak a „szabályok”, mivel azokat a bírák csak közvetlenül a verseny előtt határozták meg.

A különböző szabványos formák kitenyésztésére irányuló munka eredményeként és a guppitenyésztő egyesületek megszületése után mindenki számára egyértelművé vált, hogy a nemzetközi guppibemutatók szervezéséhez elengedhetetlenek a szabványos előírások. A bemutatók hitelessége érdekében a szabályokat az apró részletek és/vagy egyéb kritériumok figyelembevételével kellett kialakítani, ráadásul a bírának is meg kellett egymással egyezniük abban, hogy ugyanazt a szabványt alkalmazzák a különböző formák esetében.

Dr. O. M. Störzbach felismerte a guppi továbbtenyésztésének genetikai lehetőségeit, és megalkotott egy szabványt, amely az összes követelménynek megfelelt, sőt jelenleg is a tervszerű guppinemesítés alapjának tekinthető.

Ez az alaplí vált a különböző országokban tevékenykedő guppitenyésztő egyesületek elfogadott szabványává, viszont a benne található szabályokat később az egyesületek saját belátásuk szerint módosították, esetleg jelentősen megváltoztatták.

Az egyre erősödő nemzetközi – különösen az európa bajnokságok esetében tapasztalható – együttműködés eredményeként valamennyi résztvevőben felmerült az igény egy mindenki által használandó, egységes szabvány létrehozására.

Így 1981-ben az Osztrák Guppitenyésztő Csoport kezdeményezésére bevezették az IHS'81 néven ismertté vált nemzetközi tenyésztési szabványt. Időközben kiegészítéseket és módosításokat is megszavaztak, többek között az európa bajnokság, illetve egyéb nemzetközi guppibemutatók megvalósításának alapelveit. Továbbá megalakult a Nemzetközi Guppitenyésztő-bizottság, az Internationales Kuratorium Guppy-Hochzucht (IKGH) is.

A jelenlegi és a jövőbeni eltérő értelmezések elkerülése érdekében minden téren kompromisszumot kellett kötni. A figyelem a nemzetközi tenyésztési szabványra irányult, és végül a Störzbach-féle szabványt módosították. Az egyes tulajdonságok túltenyésztésével járó szervi túlfejlődés elkerülésére szükségessé vált az esztétikus méretet biztosító szabványok kereteinek közös meghatározása is.

A 2004-es Nemzetközi tenyésztési szabványt a 2009 novemberében Hasseltben (Belgiumban) megrendezett IKGH-konferencia döntéseinek megfelelően felülvizsgálták. A szabványokat 2014-ben módosították a nőstény guppik guppipár-bemutatókon történő bírálatának megváltoztatása érdekében. A jelenlegi, átdolgozott kiadás már tartalmazza a 2014 novemberében Bielsko-Bialában (Lengyelországban) megrendezett IKGH-konferencián hozott döntéseket is.



NEMZETKÖZI TENYÉSZTÉSI SZABVÁNY

1 Alapelvek

- 2 Jelen európai Nemzetközi tenyésztési szabvány meghatározza a különböző guppitípusok ideális formáját.
Az egyes guppitípusokkal szemben támasztott részletes követelményeket egyedi tulajdonságok alapján lehet meghatározni.
- 3 A szabvány célja, hogy egységes keretrendszert biztosítson az európai tenyésztők számára az egyéni tenyészcéljuk elérése, valamint a tenyésztett állataik nemzetközi szintű összehasonlíthatósága érdekében.
- 4 A Nemzetközi tenyésztési szabvány az IKGH beleegyezésével szabadon hozzáférhető.
- 5 A Nemzetközi tenyésztési szabvány csak a választásra jogosult tagok kétharmados többségének beleegyezésével módosítható. A változtatásokra, illetve módosításokra irányuló javaslatokat előzetesen írásban vagy pedig az IKGH konferenciáin kell benyújtani.
- 6 Kizárólag az IKGH-tagsággal rendelkező szervezetek jogosultak szavazni.
A szavazati jogot az IKGH alapszabálya rögzíti.
- 7 A szavazások végeredménye minden tagszervezet számára kötelező érvényű.
- 8 Bármelyik vízi élőlényekkel foglalkozó egyesület használhatja és sokszorosíthatja a Nemzetközi tenyésztési szabványt.
- 8a Az IKGH hivatalos nyelve az angol.
Az IKGH-n belüli kommunikáció angolul, németül és franciául zajlik.
Minden információnak rendelkezésre kell állnia angol nyelven is.

9 A guppikkal kapcsolatos szabvány általános jellemzői

- 10 A szabványokkal és a bírálattal kapcsolatos szabályok legfontosabb jellemzője a részletek rendkívül precíz meghatározása, mivel a guppibemutatókon a legkisebb részleteket is figyelembe véve hasonlítják össze a kiállított állatot az adott típus ideális alakjával.
- 11 Bírálat általános összbenyomásra nem adható, hiszen az pontatlan ítélethez vezetne.
- 12 A cél a szabványos forma elérése minden egyes tulajdonság esetében.
- 13 Szabványos test- és uszonyalakkal, illetve azok egymáshoz történő arányosításával optimális méretarányt lehet kialakítani.



I · K · G · H

14 Bírálati pontok (hím guppi esetében):

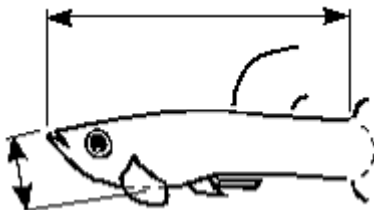
	Hosszúság	Alak	Szín	Összesen
Test	8	8	12	28
Hátúszó	5	8	10	23
Farokúszó	10	20	14	44
Vitalitás/kondíció				5
ÖSSZESEN				100

- 15 A bíráló elsősorban az adott szabványos forma írott jellemzésén alapul, bizonytalanság esetén pedig a rajzot lehet segítségként használni.
- 16 Minden szabályosan érkezett nevezőt értékelni kell.
A szabályosan érkező nevezők esetében a bemutatót szervező személy hatásköre eldönteni, hogy a nevező állománya bemutatható-e akkor, ha valamelyik egyed elpusztul vagy eltűnik.
- 17 Egy-egy nevezés a szervező hirdetményében meghatározott számú halat tartalmaz úgy, hogy a halak minden tulajdonsága megegyezik.
- 18 A szabványos formától való eltérés pontlevonással jár. A nagymértékű eltérés (pl. eltérő testszínek, különböző fedőszínek, másik szabványos formához tartozás) kizárással büntethető. Az értékelést végző bírálói csapat és a bemutatót szervező személy együtt dönt a kizárásról.
- 19 A bírálóknak nem kötelező a szabványnak megfelelő számú pontot adniuk vagy levonniuk. A bírálók adhatnak pontokat a hosszúságra, a méretre, a szögekre és a színekre is.
- 20 Az egyes nevezések pontszáma a különböző egyedi tulajdonságokra adott pontok átlagából adódik.
- 21 Ha az adott nevezésen belül valamelyik egyedi tulajdonság különbözik, akkor minden egyes halat külön-külön kell bírálni és értékelni, majd az adott pontok összegét el kell osztani a halak számával.
- 22 Ez az eljárás garantálja, hogy az egész csoport még abban az esetben se kapjon túl sok pontot vagy nagy pontlevonást, ha egy-egy hal kiugróan magas pontszámot vagy pontlevonást kap valamelyik bírálótól.
- 23 **Test**
- 24 Az egyéb kritériumok értékelésének a test a kiindulási, illetve a viszonyítási pontja.
- 25 A testhosszt becsléssel állapítják meg.
- 26 Az összes többi hosszúsági érték, illetve méret a testhosszhoz vagy a testmagassághoz viszonyítva kerül megállapításra.



I · K · G · H

- 27 A testhosszt az orrtól a farokúszó kezdetéig (faroktestig) mérik. A minimális hosszúsági értékeknek el kell érniük az alábbi méreteket:
- Nagyfarkúak: 20 mm
 - Kardfarkúak: 19 mm
 - Rövidfarkúak: 18 mm
- 28 A testalaknak izmosnak, egyben kecsesnek kell lennie a szabványnak megfelelően.
- 29 A testmagasság legmagasabb pontjának a testhossz 1/4-ének kell lennie.



30 A testhossz értékelése

30 a Nagyfarkúak (lásd 209. pont)

26 mm	8 pont
24 mm	6 pont
22 mm	3 pont
20 mm	1 pont
20 mm-nél kevesebb	0 pont, kizárás nélkül
26 mm-nél több	Maximum 3 pont levonás

30 b Kardfarkúak (lásd 210. pont)

25 mm	8 pont
23 mm	6 pont
21 mm	3 pont
19 mm	1 pont
19 mm-nél kevesebb	0 pont, kizárás nélkül
25 mm-nél több	Maximum 3 pont levonás

30c Rövidfarkúak (lásd 211. pont)

24 mm	8 pont
22 mm	6 pont
20 mm	3 pont
18 mm	1 pont
18 mm-nél kevesebb	0 pont, kizárás nélkül
24 mm-nél több	Maximum 3 pont levonás



I · K · G · H

31 Példák a testalak miatti pontlevonásokra

- Nem áramvonalas/domború.....Maximum 5 pont levonás
- Túl széles faroktest.....Maximum 2 pont levonás
- Túl lapos test (sovány kinézet).....Maximum 4 pont levonás
- Kerek hát.....Maximum 2 pont levonás
- Erős görbület.....Maximum 5 pont levonás
- Deformált gonopódium.....Maximum 3 pont levonás

A betegség vagy rendellenesség – mint például a púpos hát, a homorú hát, a gerincoszlop görbülete stb. – a csoport kizárásához vezet.

Maximum 8 pont vonható le.

32 **Úszók**

33 A tenyésztett guppik esetében nagy jelentőségű az úszók bírálata.

34 Az úszók formáját minden esetben figyelembe kell venni a szabványoknak történő megfelelés vizsgálatakor, illetve a kategóriákba történő egyéni besorolás alkalmával.

35 Három olyan guppitenyésztési kategória létezik, amelynek kiindulópontja a farokúszó alakja. Ezek az alábbiak: nagyfarkúak, kardfarkúak, rövidfarkúak.

36 A farokúszók kiemelkedően fontosak a bírák számára az értékeléskor. A méreteket nem hagyományos módon értelmezik, hanem a testméretekhez viszonyítva állapítják meg őket.

37 Az úszók alakjának bírálatakor az aktuális szabványt kell figyelembe venni. A bírácoknak az értékeléskor nem a legjobb nevezőhöz, hanem az ideális szabványos úszóalakhoz kell viszonyítania.

38 **Alap- és fedőszínek** (lásd 3. melléklet)

39 A fedőszínre adható a legtöbb pont. A fedőszín magába foglalja a guppi színét és mintázatát. A test és az úszók színére összesen 36 pont adható.

40 A szín és a mintázat együtt, egy egységként értékelendő.

41 Az egyes nevezők színét és mintázatát azonos feltételek mellett kell elbírálni. A különböző nevezők megvilágításának és az őket körülvevő felület színének (pl. háttér) azonosnak kell lennie.

42 Az elismert alapszínek a következők: szürke, arany, szőke, kék, rózsaszín, albinó, fehér, ezüst, krém és lutinó. Az összes többi szín fedőszínek minősül. A kígyóbőr, a csipke/áttört, illetve a bécsi smaragd jól ismert mintázatok. A galaxy elnevezésű mintázat a fémes és a kígyóbőr-csipke/áttört mintázatok kombinációjának tekintendő.

43 A színt és a mintázatot az alábbi két fő kritérium alapján különítik el, illetve értékelik. Felülettakarás: a szín és a mintázat felülethez viszonyított aránya.



I · K · G · H

A szín és a mintázat minősége valamennyi szín harmonikus kölcsönhatásaként értelmezendő. A megfelelő telítettségű és könnyen elkülöníthető intenzív (erős) vagy a pasztellszínek a kívánatosak. Például a mintázatnak egységesnek kell lennie, valamint tetszetős színekből kell állnia.

44 Példák a pontlevonásokra

45 A test színének/mintázatának bírálata

- 100% felülettakarás.....Nincs pontlevonás
- 75% felülettakarás.....4 pont levonás
- 50% felülettakarás.....7 pont levonás
- 25% felülettakarás.....10 pont levonás
- 0% felülettakarás.....12 pont levonás
- Gyenge szín- vagy mintázatminőség.....Maximum 5 pont levonás

Maximum 12 pont vonható le.

46 A recesszíven öröklődő színek (kivétel a szőke) esetében maximum 5 pluszpont adható a test színére, de csak akkor, ha ezzel nem lépik át a maximálisan adható 12 pontos határt.

47 A hátúszó színének értékelése

- 100% felülettakarás.....Nincs pontlevonás
- 75% felülettakarás.....4 pont levonás
- 50% felülettakarás.....6 pont levonás
- 25% felülettakarás.....8 pont levonás
- 0% felülettakarás.....10 pont levonás
- Gyenge színminőség.....Maximum 4 pont levonás

Maximum 10 pont vonható le.

48 A farokúszó színének értékelése

- 100% felülettakarás.....Nincs pontlevonás
- 75% felülettakarás.....6 pont levonás
- 50% felülettakarás.....9 pont levonás
- 25% felülettakarás.....12 pont levonás
- 0% felülettakarás.....14 pont levonás
- Gyenge színminőség.....Maximum 6 pont levonás

Maximum 14 pont vonható le.

49 **Vitalitás/úszásmód**

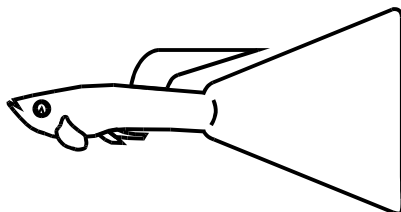
50 Az állat természetes úszásmódjának köszönheti eleveenségét, illetve egészséges viselkedését. Erre maximum 5 pont adható.

51 A 13 elismert szabványos formát az alábbi speciális bírálati tulajdonságok és meghatározások alapján kell elbírálni.



I · K · G · H

1



52 Legyezőfarkú

53 A farokúszó egy meghosszabbított háromszög alakját veszi fel, amely 45 fokos szögben csatlakozik a testhez.

54 A farokúszó ideális hossza a testhossz 10/10-e.

55 A farokúszó széleinek egyeneseknek kell lenniük, de a sarkok enyhén lekerekítettek lehetnek.

56 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig hegyes végben végződve fednie kell a farokúszó első harmadát.

57 Farokúszó

58 A hossz értékelése

A testhossz 10/10-e.....	10 pont
A testhossz 8/10-e.....	8 pont
A testhossz 7/10-e.....	5 pont
A testhossz 6/10-e.....	2 pont
A testhossz 6/10-énél kevesebb.....	0 pont
A testhossz 10/10-énél több.....	Maximum 3 pont levonás

59 Példák a farokúszó szélei által bezárt szög és az alakhibák miatti pontlevonásokra

Szög:	45 fok.....	Nincs pontlevonás
	35 fok.....	2 pont levonás
	30 fok.....	4 pont levonás
	30 foknál kevesebb.....	0 pont
	50 fok.....	4 pont levonás
	50 foknál több.....	8 pont levonás

A hátsó farokszél egyértelműen konkáv vagy konvex.....Maximum 2 pont levonás

A hátsó farokszél átlósan fut.....Maximum 4 pont levonás

Erős fogazottság vagy hiányosságok a

hátsó farokszélen.....Maximum 5 pont levonás

A felső és az alsó farokszél eltérő szöge.....Maximum 5 pont levonás

A felső és az alsó farokszél konkáv vagy konvex.....Maximum 5 pont levonás

Fogazottság vagy hiányosságok a

felső és az alsó farokszélen.....Maximum 2 pont levonás

A sarkok túlságosan lekerekítettek.....Maximum 2 pont levonás



I • K • G • H

Maximum 20 pont vonató le.

60 Hátúszó

61 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont

A farokúszó kezdetéig tart.....3 pont

A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....1–2 pont

A hátúszó a farokúszó első
harmadán túlér.....Maximum 3 pont levonás

62 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás

Erős fogazottság vagy hiányosságokMaximum 2 pont levonás

Eltérés az ideális alaktól.....Maximum 7 pont levonás

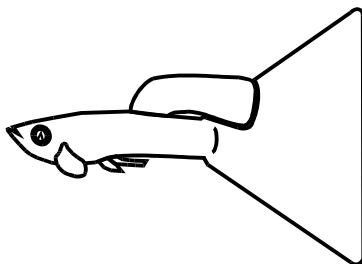
Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

2



63 Háromszögfarkú

64 A farokúszó egy háromszög alakját veszi fel, amely 70 fokos szögben csatlakozik a testhez.

65 A farokúszó ideális hossza a testhossz 8/10-e.

66 A farokúszó széleinek egyeneseknek kell lenniük, de a sarkok enyhén lekerekítettek lehetnek.

67 A hátúszó meredeken emelkedik, széles, és lekerekített vége a farokúszó első harmadának végéig ér.

68 Farokúszó

69 A hossz értékelése

A testhossz 8/10-e.....10 pont

A testhossz 7/10-e.....8 pont

A testhossz 6/10-e.....5 pont

A testhossz 5/10-e.....2 pont

A testhossz 5/10-énél kevesebb.....0 pont

A testhossz 8/10-énél több.....Maximum 3 pont levonás

70 Példák a farokúszó szélei által bezárt szög és az alakhibák miatti pontlevonásokra

Szög 70 fok vagy több.....Nincs pontlevonás

65 fok.....1 pont levonás

60 fok.....3 pont levonás

55 fok.....5 pont levonás

55 foknál kevesebb.....8 pont levonás

A hátsó farokszél konkáv vagy konvex.....Maximum 2 pont levonás

A hátsó farokszél átlósan fut.....Maximum 4 pont levonás

Erős fogazottság vagy hiányosságok a hátsó farokszélen.....Maximum 5 pont levonás

A felső és az alsó farokszél eltérő szöge.....Maximum 5 pont levonás

A felső és az alsó farokszél konkáv vagy konvex.....Maximum 5 pont levonás

Fogazottság vagy hiányosságok a

felső és az alsó farokszélen.....Maximum 2 pont levonás

A felső és alsó szélek felől a hátsó szél felé

induló sarkok túlságosan lekerekítettekMaximum 2 pont levonás



I · K · G · H

Maximum 20 pont vonható le.

71 Hátúszó

72 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont
A farokúszó kezdetéig tart.....3 pont
A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....1-2 pont
A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....Maximum 3 pont levonás

73 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságokMaximum 2 pont levonás
Eltérés az ideális alaktól.....Maximum 7 pont levonás

Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

3



74 Fátyolfarkú

75 A farokúszó felső és alsó széle oly módon görbült, hogy az úszó legnagyobb szélessége a hosszúságának a 3/4-e.

76 A farokúszó hátsó széle konkáv, a farokúszó hossza pedig a testhossz 8/10-e, de minimum a testhossz 5/10-e.

77 A farokúszó szélessége a hosszúságának a 3/4-e.

78 A lekerekített végű hátúszó a farokúszó első harmadának végéig ér.

79 Farokúszó

80 A hossz értékelése

A testhossz 8/10-e.....10 pont

A testhossz 7/10-e.....8 pont

A testhossz 6/10-e.....5 pont

A testhossz 5/10-e.....2 pont

A testhossz 5/10-énél kevesebb.....0 pont

A testhossz 8/10-énél több.....Maximum 3 pont levonás

81 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Az úszó magassága nagyobb,

mint a hosszúság 3/4-e.....Maximum 5 pont levonás

Az úszó magassága kisebb, mint a hosszúság 3/4-e.....Maximum 8 pont levonás

A hátsó farokszél nem konkáv.....Maximum 10 pont levonás

Erős fogazottság vagy hiányosságok a

hátsó farokszélen.....Maximum 5 pont levonás

A felső és az alsó farokszél nem konvex.....Maximum 10 pont levonás

A felső és az alsó szélek felől a hátsó szél felé

induló sarkok túlságosan lekerekítettek.....Maximum 4 pont levonás

Erős fogazottság vagy hiányosságok a

felső és az alsó farokszéleken.....Maximum 2 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le.



I • K • G • H

Hátúszó

82 A hossz értékelése

- A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont
- A farokúszó kezdetéig tart.....3 pont
- A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....1-2 pont
- A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....Maximum 3 pont levonás

84 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

- Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás
- Erős fogazottság vagy hiányosságokMaximum 2 pont levonás
- Eltérés az ideális alaktól.....Maximum 7 pont levonás

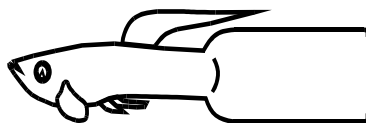
Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

4



85 **Zászlósfarkú**

86 A farokúszó téglalap alakú, hossza a testhossz 8/10-e.

87 A farokúszó szélessége a testhossz 4/10-e.

88 A farokúszó eleje lekerekített.

89 A farokúszó hossza minimum a testhossz 6/10-e, a szélessége pedig legalább akkora, mint a test legnagyobb magassága.

90 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig hegyesen végződve fednie kell a farokúszó első harmadát.

91 **Farokúszó**

92 A hossz értékelése

A testhossz 8/10-e.....10 pont

A testhossz 7/10-e.....6 pont

A testhossz 6/10-e.....2 pont

A testhossz 6/10-énél kevesebb.....0 pont

A testhossz 8/10-énél több.....Maximum 3 pont levonás

93 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

A hátsó farokszél konkáv vagy konvex.....Maximum 2 pont levonás

A hátsó farokszél átlósan fut.....Maximum 4 pont levonás

Erős fogazottság vagy hiányosságok

a hátsó farokszélen.....Maximum 5 pont levonás

A felső és az alsó farokszél nem párhuzamos.....Maximum 10 pont levonás

Fogazottság vagy hiányosságok a

felső és az alsó farokszéleken.....Maximum 2 pont levonása

A felső és alsó szélek felől a hátsó szél felé induló

sarkok túlságosan lekerekítettek.....Maximum 2 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le.

94 **Hátúszó**

95 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont

A farokúszó kezdetéig tart.....3 pont

A farokúszó kezdete előtt véget ér.....1-2 pont



I · K · G · H

A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....Maximum 3 pont levonás

96 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás

Erős fogazottság vagy hiányosságokMaximum 2 pont levonás

Eltérés az ideális alaktól.....Maximum 7 pont levonás

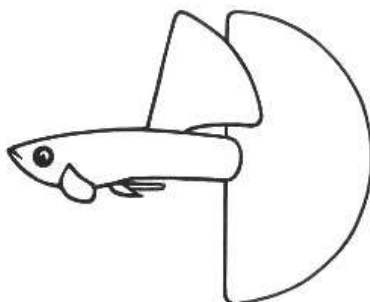
Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

13



217 Félholdfarkú

- 1 A farokúszó félkört formál olyan módon, hogy az elülső felső és alsó szél 90 fokos szöveget zár be a testtel összesen 180 fokot felölelve.
- 2 A farokúszó ideális hossza a testhossz $2/3$ -a.
A farokúszó ideális magassága a testhossz $4/3$ -a.
- 3 A farokúszó elülső széleinek egyenesnek kell lenniük, míg a többi részének konvexnek, hogy félkört formálhason.
- 4 A hátúszó meredeken (de nem függőlegesen) emelkedik a farok magasságáig, miközben szinte egy negyedkört formál úgy, hogy a farokhossz 25%-át fedi.

5 Farokúszó

6 A hossz értékelése

A testhossz $2/3$ -át éri el.....	10 pont
A testhossz $1/2$ – $2/3$ -át éri el.....	5–9 pont
A testhossz $1/3$ – $1/2$ -ét éri el.....	1–5 pont
Nem éri el a testhossz $1/3$ -át.....	0 pont
Meghaladja a testhossz $2/3$ -át.....	Maximum 3 pont levonás

7 Példák a farokúszó szélei által bezárt szög és az alakhibák miatti pontlevonásokra

Szög	180 foknál több.....	Maximum 3 pont levonás
	180 fok.....	Nincs pontlevonás
	170 fok.....	2 pont levonás
	160 fok.....	3 pont levonás
	160 foknál kevesebb.....	Maximum 8 pont levonás
A hátsó szél nem formál valódi félkört.....		Maximum 5 pont levonás
Erős fogazottság és/vagy hiányosságok a hátsó szélén.....		Maximum 5 pont levonás
A felső és az alsó elülső szélek szöge eltérő.....		Maximum 5 pont levonás
A felső és az alsó elülső szél konkáv vagy konvex.....		Maximum 5 pont levonás
Fogazottság vagy hányosságok a felső és az alsó elülső széleken.....		Maximum 2 pont levonás



I · K · G · H

A felső és alsó szélek felől a hátsó szél felé induló sarkok túlságosan lekerekítettek.....Maximum 2 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le

8 Hátúszó

9 A méret értékelése

Ideális magasság – A hátúszó a farokúszó legfelső széléig tart

Ideális hosszúság – A hátúszó a farokhossz 25%-át fedi

A hátúszó nem éri el a farokúszó magasságát.....Maximum 3 pont levonás

A hátúszó túlér a farokúszó magasságán.....Maximum 3 pont levonás

A hátúszó nem éri el a farokhossz 25%-át.....Maximum 3 pont levonás

A hátúszó túlér a farokhossz 25%-án.....Maximum 3 pont levonás

10 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás

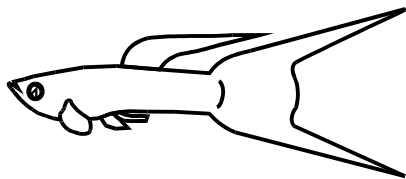
Erős fogazottság vagy hiányosságokMaximum 2 pont levonás

Eltérés az ideális alaktól.....Maximum 7 pont levonás

Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.

5



97 Kettős kardfarkú

98 A farokúszó alapformája ovális, melyen kardszerű nyúlványok találhatóak a felső és az alsó úszósugarakból kiindulva.

99 A kardok hosszúságának meg kell egyezniük a test hosszúságával.

100 A kardok külső széle 30 fokos szöget zár be.

101 A kardok közti úszórész nem lehet nagyobb, mint a testhossz 4/10-e, viszont akár szintelen is lehet.

102 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig hegyes végben végződve fednie kell a farokúszó első harmadát.

103 Farokúszó

104 A hossz értékelése

A testhossz 10/10-e.....	10 pont
A testhossz 8/10-e.....	6 pont
A testhossz 6/10-e.....	2 pont
A testhossz 6/10-énél kevesebb.....	0 pont
A testhossz 10/10-énél több.....	Maximum 3 pont levonás

105 Példák a farokúszó szélei által bezárt szög és az alakhibák miatti pontlevonásokra

Szög	30 fok vagy több.....	Nincs pontlevonás
	25 fok.....	3 pont levonás
	20 fok.....	7 pont levonás
	15 fok.....	10 pont levonás
	15 foknál kevesebb.....	12 pont levonás

A felső és az alsó kard eltérő hossza.....	Maximum 5 pont levonás
A felső és az alsó kard eltérő szélessége.....	Maximum 2 pont levonás
Eltérő kardszögek.....	Maximum 5 pont levonás
Görbe vagy kampós kardok.....	Maximum 5 pont levonás
Egyéb hibák, pl. fogazottság.....	Maximum 2 pont levonás
A farokúszó nyúlványának hibái.....	Maximum 2 pont levonás
A farokúszó kardok közti része nagyobb, mint a testhossz 4/10-e.....	Maximum 2 pont levonás
Túl széles kardok.....	Maximum 3 pont levonás
Az ovális alapforma hiánya.....	Maximum 5 pont levonás



I · K · G · H

Maximum 20 pont vonható le.

106 Hátúszó

107 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont
A farokúszó kezdetéig tart.....3 pont
A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....1–2 pont
A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....Maximum 3 pont levonás

108 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságokMaximum 2 pont levonás
Eltérés az ideális alaktól.....Maximum 7 pont levonás

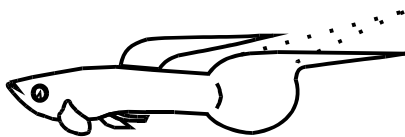
Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

6



109 Felső kardfarkú

110 A farokúszó alapformája ovális, amelyen a felső úszósugarakból kiinduló, kardszerű nyúlvány található.

111 A kard hossza megegyezik a test hosszúságával, a felső széle pedig vagy 15 fokos emelkedést mutat a testhez viszonyítva, vagy párhuzamos a test tengelyével.

112 Az ovális alapforma nem lehet nagyobb, mint a testhossz 4/10-e, viszont akár szintelen is lehet.

113 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig hegyesen végződve fednie kell a farokúszó első harmadát .

114 Farokúszó

115 A hossz értékelése

A testhossz 10/10-e.....10 pont

A testhossz 8/10-e.....6 pont

A testhossz 6/10-e.....2 pont

A testhossz 6/10-énél kevesebb.....0 pont

A testhossz 10/10-énél több.....Maximum 3 pont levonás

116 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Görbe vagy kampós kard.....Maximum 5 pont levonás

Egyéb hibák, pl. fogazottság.....Maximum 2 pont levonás

A farokúszó nyúlványának hibái.....Maximum 2 pont levonás

Az ovális alapforma nagyobb, mint a testhossz 4/10-e.....Maximum 2 pont levonás

Túl széles kard.....Maximum 3 pont levonás

Második kard jelenléte.....Maximum 10 pont levonás

Az ovális alapforma hiánya.....Maximum 5 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le.



I • K • G • H

117 Hátúszó

118 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont
A farokúszó kezdetéig tart.....3 pont
A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....1–2 pont
A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....Maximum 3 pont levonás

119 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságokMaximum 2 pont levonás
Eltérés az ideális alaktól.....Maximum 7 pont levonás

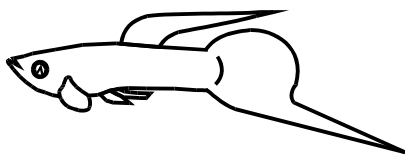
Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

7



120 Alsó kardfarkú

121 A farokúszó alapformája ovális, amelyen az alsó úszósugarakból kiinduló, kardszerű nyúlvány található.

122 A kard hossza megegyezik a test hosszúságával, az alsó széle pedig 15 fokos szöveget zár be a test tengelyével.

123 Az ovális alapforma nem lehet nagyobb, mint a testhossz 4/10-e, viszont akár színtelen is lehet.

124 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig hegyesen végződve fednie kell a farokúszó első harmadát.

125 Farokúszó

126 A hossz értékelése

A testhossz 10/10-e.....10 pont

A testhossz 8/10-e.....6 pont

A testhossz 6/10-e.....2 pont

A testhossz 6/10-énél kevesebb.....0 pont

A testhossz 10/10-énél több.....Maximum 3 pont levonás

127 Példák a farokúszó szélei által bezárt szög és az alakhibák miatti pontlevonásokra

Szög: 15 fok vagy több.....Nincs pontlevonás

12 fok.....2 pont levonás

10 fok.....5 pont levonás

7 fok.....8 pont levonás

Kevesebb, mint 7 fok.....10 pont levonás

Görbe kard.....Maximum 5 pont levonás

Egyéb hibák, pl. fogazottság.....Maximum 2 pont levonás

A farokúszó nyúlványának hibái.....Maximum 2 pont levonás

Az ovális alapforma nagyobb,
mint a testhossz 4/10-e.....Maximum 2 pont levonás

Túl széles kard.....Maximum 3 pont levonás

Második kard jelenléte.....Maximum 10 pont levonás

Az ovális alapforma hiánya.....Maximum 5 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le.



I • K • G • H

128 Hátúszó

129 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont

A farokúszó kezdetéig tart.....3 pont

A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....1-2 pont

A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....Maximum 3 pont levonás

130 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás

Erős fogazottság vagy hiányosságokMaximum 2 pont levonás

Eltérés az ideális alaktól.....Maximum 7 pont levonás

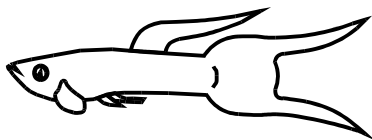
Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

8



131 Lírafarkú

132 A farokúszó megközelítőleg líraformájú.

133 Az alapforma kör alakú, mérete a testhossz 4/10-e, viszont akár színtelen is lehet.

134 A külső úszósugarak hossza a testhossz 8/10-e, csúcsuk tisztán kivehető, és kifelé görbülnek.

135 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig kifelé görbülően hegyesen végződve fednie kell a farokúszó első harmadát.

136 Farokúszó

137 A hossz értékelése

A testhossz 8/10-e.....10 pont

A testhossz 7/10-e.....8 pont

A testhossz 6/10-e.....5 pont

A testhossz 5/10-e.....2 pont

A testhossz 5/10-énél kevesebb.....0 pont

A testhossz 8/10-énél több.....Maximum 3 pont levonás

138 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

A felső és az alsó kardok eltérő hossza.....Maximum 5 pont levonás

A felső és az alsó kardok eltérő szélessége.....Maximum 2 pont levonás

A kardok hajlása nem szimmetrikus.....Maximum 5 pont levonás

A hajlás nem megfelelő mértékű.....Maximum 5 pont levonás

Egyéb hibák, pl. fogazottság.....Maximum 2 pont levonás

Az alapforma nagyobb, mint a testhossz 4/10-e.....Maximum 2 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le.

139 Hátúszó

140 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont

A farokúszó kezdetéig tart.....3 pont

A farokúszó kezdete előtt véget ér,

a hossz függvényében.....1–2 pont

A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....Maximum 3 pont levonás



I · K · G · H

141 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....	Maximum 3 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságok	Maximum 2 pont levonás
Eltérés az ideális alaktól.....	Maximum 7 pont levonás
A hátúszó vége nem görbül kifelé.....	1 pont levonása

Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I • K • G • H

9



142 Lapátfarkú

143 A farokúszó alakja ásólapátra emlékeztet.

144 A farokúszó felső és alsó széle határozottan válik el a testtől, majd pedig párhuzamosan fut.

145 A farokúszó hossza a testhossz 5/10-e, magassága pedig a farokhossz 8/10-e.

146 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig hegyesen végződve fednie kell a farokúszó első harmadát.

147 Farokúszó

148 A hossz értékelése

A testhossz 5/10-e.....10 pont

A testhossz 4/10-e.....7 pont

A testhossz 3/10-e.....3 pont

A testhossz 3/10-énél kevesebb.....0 pont

A testhossz 5/10-énél több.....Maximum 3 pont levonás

149 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

A farokúszó magassága kisebb,
mint a farokhossz 8/10-e.....Maximum 5 pont levonás

A felső és alsó farokszélek nem párhuzamosak.....Maximum 3 pont levonás

A farokúszó nyúlványának hibái.....Maximum 5 pont levonás

A hátsó szélek eltérő szöge.....Maximum 3 pont levonás

A hátsó szélek által bezárt szög túlságosan hegyes.....Maximum 10 pont levonás

A hátsó szélek által bezárt szög túlságosan tompa.....Maximum 2 pont levonás

Egyéb hibák, pl. fogazottság.....Maximum 5 pont levonás

A farokúszó magassága szemmel láthatóan kisebb,
mint a legnagyobb testmagasság.....0 pont

Maximum 20 pont vonható le.

150 Hátúszó

151 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....5 pont

A farokúszó első harmada előtt véget ér,
a hossz függvényében.....Maximum 4 pont levonás

A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....Maximum 4 pont levonás



152 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....	Maximum 3 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságok	Maximum 2 pont levonás
Eltérés az ideális alaktól.....	Maximum 7 pont levonás

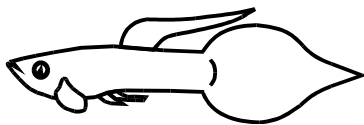
Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

10



153 Hegyesfarkú

154 A farokúszó formája lándzsahegyre emlékeztet.

155 A farokúszó hosszúsága a testhossz 8/10-e, magassága a farokúszó hosszának 6/10-e.

156 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig kifelé görbülően hegyesen végződve fednie kell a farokúszó első harmadát.

157 Farokúszó

158 A hossz értékelése

A testhossz 8/10-e.....	10 pont
A testhossz 7/10-e.....	8 pont
A testhossz 6/10-e.....	5 pont
A testhossz 5/10-e.....	2 pont
A testhossz 5/10-énél kevesebb.....	0 pont
A testhossz 8/10-énél több.....	Maximum 3 pont levonás

159 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

A farokúszó magassága kisebb, mint a farokúszó hosszának 6/10-e.....	Maximum 5 pont levonás
Eltérő görbületű konkáv formák a hátsó farokszélnél.....	Maximum 3 pont levonás
A hátsó farokszél nem eléggé konkáv.....	Maximum 5 pont levonás
A farokcsúcs nem középen található.....	Maximum 3 pont levonás
A farokcsúcs nem elég hegyes.....	Maximum 5 pont levonás
Egyéb hibák, pl. fogazottság.....	Maximum 5 pont levonás
Az első farokszélek görbületi hibája.....	Maximum 5 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le.

160 Hátúszó

161 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....	5 pont
A farokúszó kezdetéig tart.....	3 pont
A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....	1–2 pont
A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....	Maximum 3 pont levonás



I • K • G • H

162 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....	Maximum 3 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságok	Maximum 2 pont levonás
Eltérés az ideális alaktól.....	Maximum 7 pont levonás
A hátúszó vége nem görbül kifelé.....	1 pont levonás

Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

11



163 Kerékfarkú

164 A farokúszó kör alakú, átmérője a testhossz 5/10-e.

165 A hátúszó lekerekített vége a farokúszó kezdetéig tart.

166 Farokúszó

167 A hossz értékelése

A testhossz 5/10-e.....	10 pont
A testhossz 4/10-e.....	8 pont
A testhossz 3/10-e.....	4 pont
A testhossz 3/10-énél kevesebb.....	0 pont
A testhossz 5/10-énél több.....	Maximum 3 pont levonás

168 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

A farokúszó ovális alakú.....	Maximum 5 pont levonás
A farokúszó szélei helyenként egyenesek.....	Maximum 4 pont levonás
Egyéb eltérések a kerek formától.....	Maximum 10 pont levonás
Egyéb hibák, pl. fogazottság.....	Maximum 4 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le.

169 Hátúszó

170 A hossz értékelése

A farokúszó kezdetéig tart.....	5 pont
A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....	Maximum 4 pont levonás
A hátúszó a farokúszó kezdőpontján túlér.....	Maximum 4 pont levonás

171 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....	Maximum 3 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságok	Maximum 2 pont levonás
Eltérés az ideális alaktól.....	Maximum 7 pont levonás

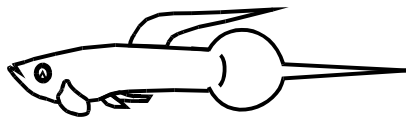
Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I · K · G · H

12



172 Tűfarkú

173 A farokúszó alapformája kerek, mérete a testhossz 4/10-e. A középső úszósugarakból egy tű alakú nyúlvány fejlődött. A farokúszó teljes hossza megegyezik a testhosszal.

174 A hátúszónak kezdetben meredeken kell emelkednie, majd pedig hegyesen végződve fednie kell a farokúszó első harmadát.

175 Farokúszó

176 A hossz értékelése

A testhossz 10/10-e.....	10 pont
A testhossz 8/10-e.....	8 pont
A testhossz 6/10-e.....	4 pont
A testhossz 6/10-énél kevesebb.....	0 pont
A testhossz 10/10-énél több.....	Maximum 3 pont levonás

177 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

A tű/gombostű alakú nyúlvány nem esik egy vonalba a test tengelyével.....	Maximum 5 pont levonás
A tű torzult.....	Maximum 3 pont levonás
A tű hegye túl széles vagy durva.....	Maximum 5 pont levonás
A tű nem hegyben végződik.....	Maximum 3 pont levonás
A farokúszó kerek alapformája nagyobb, mint a testhossz 4/10-e.....	Maximum 4 pont levonás
A farokúszó alapformája nem kör alakú.....	Maximum 3 pont levonás
Az alapforma és a tű nyúlvány közötti átmenet nem éles.....	Maximum 8 pont levonás
Egyéb méretbeli vagy formai hibák.....	Maximum 4 pont levonás

Maximum 20 pont vonható le.

178 Hátúszó

179 A hossz értékelése

A farokúszó első harmadának végéig tart.....	5 pont
A farokúszó kezdetéig tart.....	3 pont
A farokúszó kezdete előtt véget ér, a hossz függvényében.....	1–2 pont
A hátúszó a farokúszó első harmadán túlér.....	Maximum 3 pont levonás



I · K · G · H

180 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....	Maximum 3 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságok	Maximum 2 pont levonás
Eltérés az ideális alaktól.....	Maximum 7 pont levonás

Maximum 8 pont vonható le.

Ugyanarra a hibára pont csak egyszer vonható le.



I • K • G • H

181 **1. melléklet**

Új formák szabványosítása

- 182 A nemzetközi tenyésztési szabványok további szabványos formákkal bővíthetők a Nemzetközi Guppitenyésztő-bizottság (IKGH) tagszervezeteinek javaslata alapján, ha az új formák két egymást követő évben legalább három különböző nemzetközi guppibemutatón szerepeltek, valamint új szabványos formaként jelölték őket.
- 183 A javaslattevőnek kell benyújtania az új szabványos formához tartozó bírálati szabványokat az IKGH testülete számára. Az IKGH elnöke szavazást rendel el – valamennyi egyesület részvételével – az új szabványos forma nemzetközi tenyésztési szabványok közé történő felvételéről.
- 184 A szavazás írásban történik, az eredményt pedig az IKGH elnöke teszi közzé.
- 185 Ha a szavazás eredményeként kétharmados többség alakul ki (az összes leadott szavazatot alapul véve), akkor az új szabványos formát a szavazást követő év januárjától fel kell venni a nemzetközi tenyésztési szabványok közé.



I · K · G · H

186 **2. melléklet**

Ellenőrzés és felülvizsgálat

- 187 Az IKGH tagegyesületei kötelesek ellenőrizni a nemzetközi tenyésztési szabványok használhatóságát, illetve 5 évente felül kell vizsgálniuk a guppiszabványok valamennyi kiegészítését.
- 188 Az alulírott guppitenyésztő egyesületek a legújabb érvényben lévő nemzetközi tenyésztési szabványt kötelesek használni a nemzetközi guppibemutatókon. Az európa bajnokságot 1981 óta az IKGH szervezi, és amíg az IKGH működik ez a tevékenység a hatáskörében marad, kivéve azt az esetet, ha egyéb megállapodást fogadnak el ez ügyben.
- 189 Jelen nyilatkozat nem szükséges akkor, ha egyéb dokumentum már benyújtásra került az IKGH-hoz, amely igazolja a benne foglaltakat.
- 190 Dátum

Elnök _____



I · K · G · H

191 **3. melléklet**

Szabványos színek és farokformák

- 192 A fedőszíneket a guppik bőrének felső rétege hozza létre, ezért a fedőszínek eltakarhatják a testszíneket. A fedőszínek mintázatnak is tekinthetők.
- 193 A tiszta színek intenzív, erős, nem kevert színek. A tört színek kevert színek.
- 194 A testszínek megfelelő megvilágításban felülről nézve is láthatók, és a jellegzetes tulajdonságaik alapján jól elkülöníthetők egymástól:
- 195 1 Szürke: domináns
A természetes guppipopulációkban a szürke az uralkodó testszín.
- 196 2 Arany: recesszív
A sötét pigment (melanofóra) fele hiányzik, de a pikkelyek széle sötét színű.
- 197 3 Szőke: recesszív
A sötét pigment szinte teljesen hiányzik, a melanofórák kicsik és pontszerűek.
- 198 4 Kék: recesszív
A sárga és a vörös pigment hiányzik.
- 199 5 Rózsaszín: recesszív
A test alsó részének végén világos (rózsaszín), a test felső részének végén pedig sötét pigment látható (a nőstényeken könnyebben észrevehető).
- 200 6 Albínó: recesszív
A pigmentáció teljesen hiányozhat, illetve a szemek vörösek (valódi vörös szemű albínó/ Real Red Eye Albino = RREA).
- 201 7 Fehér: kétszeresen recesszív, a szőkéből és a kékből jön létre
A sárga és a vörös pigment hiányzik. A melanofórák kicsik és pontszerűek.
- 202 8 Ezüst: kétszeresen recesszív, a kékből és az aranyból jön létre
A sárga és a vörös pigment hiányzik, a pikkelyek széle pedig sötét pigmentált.
- 203 9 Krém: kétszeresen recesszív, a szőkéből és az aranyból jön létre
Fekete pigmenttel vagy nélküle, de a szem mindig fekete.
- 203a 10 Lutinó: recesszív
A pigmentáció teljesen hiányozhat, a szemek sötétvörösek (borvörös szemű albínó/ Wine Red Eye Albino = WREA).
- 204 Amennyiben a bemutatott állat testszíne egyértelműen nem határozható meg, azt szürkének kell tekinteni.



205 A fedőszínek/mintázatok kódjai

- 1 Vörös: mindenféle vörös színárnyalat a maga tisztaságában
Megjegyzés: ezen belül narancsvörös, sötétvörös, világosvörös, illetve a vörös valamennyi pasztell színárnyalata csíkok vagy mintázatok nélkül
- 2 Kék: mindenféle kék színárnyalat a maga tisztaságában
Megjegyzés: ezen belül sötétkék, világoskék, illetve a kék valamennyi pasztell színárnyalata csíkok vagy mintázatok nélkül
- 3 Zöld: mindenféle zöld színárnyalat a maga tisztaságában
Megjegyzés: ezen belül sötétzöld, világoszöld, illetve a zöld valamennyi pasztell színárnyalata csíkok vagy mintázatok nélkül
- 4 Sárga: mindenféle sárga színárnyalat a maga tisztaságában
Megjegyzés: ezen belül sötétsárga, világossárga, illetve a sárga valamennyi pasztell színárnyalata csíkok vagy mintázatok nélkül
- 5 Fehér: mindenféle fehér színárnyalat a maga tisztaságában
Megjegyzés: ezen belül sötétfehér, illetve a fehér valamennyi pasztell színárnyalata csíkok vagy mintázatok nélkül
- 6 Fekete: mindenféle fekete színárnyalat a maga tisztaságában
Megjegyzés: ezen belül egyszínű fekete csíkok vagy mintázatok nélkül
- 7 Neon: A vörös színkombinációja kék árnyalattal és intenzív ragyogással. A fényviszonyoktól, illetve a hal egészségi állapotától függően úgy tűnhet, hogy a vörös vagy a kék szín fémes csillogással rendelkezik.
Megjegyzés: A „neonvörös” kifejezés esetében a vörös színt kék színárnyalat fedi. A fényviszonyoktól, illetve a hal egészségi állapotától függően vörösebbnek vagy kékebbnek is tűnhet a kék szín.
- 8 Moszkva: A hal egészségi állapotától függően nagyon élénk kék, fekete vagy zöld szín jelenik meg a test elülső részén fémes csillogással.
Megjegyzés: A test elülső része (a fejtől a hátúszó kezdetéig) élénk színű, a test többi része teljesen színezett, fémes csillogással.
- 9 Fémes: a fényforrás jellegétől, valamint a hal egészségi állapotától függően a színek fémesen csillognak.
Megjegyzés: Csak néhány szín esetében fordul elő, amelyek visszatérően megjelennek a bemutatókon. A sárga, a vörös, a zöld és a kék színek mellett a különböző fantázianeveket – mint például Störzbach, Micariff vagy Platinum – is szükséges jelölni.
- 10 $\frac{1}{2}$ fekete és $\frac{3}{4}$ fekete: a test hátsó fele vagy háromnegyede fekete. Csíkok vagy mintázatok nélkül.
Megjegyzés: –



I · K · G · H

- 11 Kígyóbőr és változatai: a kígyóbőr világos és sötét színárnyalatokból álló, kanyargós mintázat.
A csipke/áttört finom, hálószerű mintázat, amely világos és sötét színárnyalatokból áll.
Megjegyzés: A kanyarulat a folyókanyarulatokhoz hasonlít. A kígyóbőrmintázaton a kanyarulatok úgy néznek ki, mint a mozgó kígyók esetében látható hurkok vagy fordulások.
- 12 Bécsi smaragd: a kanyarulatok közötti teret vörösen és feketén pontozott világos, illetve sötét smaragdzöld árnyalatok töltik ki. Emellett a test hátsó részén kék pávafolt található.
Megjegyzés: Ebben az esetben nem csupán a smaragdzöld szín a lényeg, hanem a színek és a mintázatok összjátéka. Fontos, hogy meglegyenek a vörös és fekete pontok a kanyarulatok között, illetve a kék színű pávafolt is megtalálható legyen a test fekete részén. A kék szín elsősorban a megfelelő megvilágítási szög, valamint a hal egészségi állapota következtében jön létre, amúgy csak egy fekete pontként jelenik meg. A kanyarulatok közötti teret eltérő nagyságúak, és a smaragdzöld világos, valamint sötét árnyalatai töltik ki őket. Az említett, összetett színmintázat összjátéka nélkül nem nevezhető bécsi smaragdnak a mintázat. Ez azt jelenti, hogy a szürke alapszín hatására létrejövő fekete mintázat hiányában nem beszélhetünk bécsi smaragd mintázatról, így például a szőke vagy az albínó szín esetében a guppi fedőszíne „sokszínű”-nek tekintendő.
- 13 Egyszínű: bármely egyedüli szín, amely nem szerepel az 1–6. pontban felsorolt színek között.
Megjegyzés: Ezek a színek csíkok vagy mintázatok nélküliek.
- 14 Sokszínű: Három vagy több szín keveréke. Minden kevert szín, amely az 1–6., és a 13. pontban felsorolt színek keverékéből jött létre. Ebbe beletartoznak azok a csíkok és mintázatok is, amelyek nem szerepelnek a 10, 11, 12, 16, illetve 17-es pontban.
Megjegyzés: Legalább két színből áll, és olyan csík vagy mintázat díszíti, amely a fenti listában nem szerepel.
- 15 Vegyes. Ez a kódszám nem egy adott színre vonatkozik. Akkor alkalmazzák, amikor a bemutatót szervező személy olyan (a legváltozatosabb színekkel rendelkező) guppikból készít vegyes csoportot, amelyekből amúgy nem lehetne 5 nevezőnél többet tartalmazó csoportot létrehozni.
- 16 Vegyes egyéb. Ez a kódszám nem egy adott színre vonatkozik. A 15. pontban leírtakhoz hasonlóan akkor alkalmazzák, amikor a bemutatót szervező személy olyan guppikból készít vegyes csoportot, amelyekből amúgy nem lehetne több, mint 5 nevezőt tartalmazó csoportot létrehozni, viszont ebben az esetben egynél több olyan csoport van, amelyre szükség van egy szabványos vegyes színű csoporton belül (azaz vegyes egyéb a fent említett vegyes kategórián túl).



I · K · G · H

- 17 Kétárnyalatú: Bármely két szín keveréke. Bármilyen színaránnyal vagy mintázattal megjelenhet, kivétel a ½ fekete és a ¼ fekete (10), illetve a kígyóbőr (11) változat, mivel ezeknek saját színkódjuk van.
- 18 Japánkék: Fémes világoskék, amely átterjed a test hátsó részére is.
Megjegyzés: Gyakran megfigyelhető, hogy a hal fején fémesen csillogó arany vagy vörös színárnyalat dominál. Nem ritka az sem, hogy a fémes világoskék szín az egész testre kiterjed.
- 19 Grass : A hátúszón és a farokúszón egyenletes, fekete pontozás látható. A fedőszín a kék és a vörös változat esetében is ezüstös (a hal kedélyállapotának függvényében), sötétkék V alakkal, amely a mellúszó mögött kezdődik, és a farokúszó faroktestének közepénél tűnik el.
Megjegyzés: A vörös grass változat testén vörös pontok található egyenetlen eloszlásban. A kék grass változat uszonyain megjelenő kék színárnyalatok vörös színárnyalatként a vörös grass változaton is megtalálhatóak.

206 Galaxy:

Ez a mintázat a fémes szín, valamint a kígyóbőr mintázatok kombinációjának tekintendő. A fej, illetve a nyak körüli terület fémesen sárga vagy zöld színű és néhány sötét pont található rajta. A test közepétől csíkos mintázat kezdődik, amelynek egyik kanyarulata a farokig tart. A hátúszó fekete csíkkal/ponttal mintázott. A farokúszó ugyanolyan színű és struktúrájú, mint a hátúszó.

Megjegyzés: A galaxy mintázat nemcsak az ásófarkú és a kerekfarkú guppikon figyelhető meg, hanem a nagyfarkúakon és a kardfarkúakon is. Sőt, az úgynevezett medúzatípus is a galaxy csoportba tartozik.

207 Rózsaszín Moszkva/Panda:

Ezt a színekombinációt hivatalosan a Bielsko-Bialában 2014-ben megrendezett IKGH-találkozón ismerték el. A test elülső, ezüstfehér színe a test hátsó felén sötétkékre vagy feketére vált, így a hal úgy néz ki, mint egy óriáspanda fekete szemekkel. Az úszók színe a kéktől a feketéig terjedhet (a test hátsó részének színezetétől függően). Továbbá a test ezüstös részén halvány kígyóbőr és csipke/áttört mintázat is megjelenhet.

Megjegyzés: A rózsaszín Moszkva-mintázat kizárólag az ásófarkú és a kerekfarkú guppik esetében fordul elő.

208 A kategóriák felosztása

209 A nagyfarkúak kategóriája az alábbi típusokat foglalja magába:

Legyezőfarkúak
Háromszögfarkúak
Fátyolfarkúak
Zászlósfarkúak
Félholdfarkúak



I • K • G • H

210 A kardfarkúak kategóriája az alábbi típusokat foglalja magába:

Dupla kardfarkúak
Felső kardfarkúak
Alsó kardfarkúak
Lantfarkúak

211 A rövidfarkúak kategóriája az alábbi típusokat foglalja magába:

Ásófarkúak
Lándzsásfarkúak
Kerekfarkúak
Tűfarkúak/Gombostűfarkúak



I · K · G · H

212 **4. melléklet**

Guppi Európa bajnokság és nemzetközi verseny előírásai

- § 1.1 Az alábbi, elfogadott alapelveknek minden olyan európa bajnokságnak és nemzetközi bemutatónak meg kell felelnie, amelyet bejelentettek az IKGH-nak.
- § 1.2 Csak az IKGH tagszervezetei rendezhetnek olyan guppibemutatót, amely az európa bajnokság részét képezi.
- § 1.2a Az európa bajnokság minimumkövetelményei:
- 1 Azonos körülmények biztosítása minden nevező számára.
 - 2 Akváriumonként egy nevező bemutatása.
 - 3 Levegőztetés a kiállított akváriumokban.
 - 4 Az összes kiállított akvárium azonos megvilágítása, valamint védelme a közvetlen napfénytől.
 - 5 Kizárólag üvegből készült akváriumok használata.
 - 6 Üvegfedél biztosítása a kiállított akváriumokhoz.
 - 7 A bemutató háttere csak sötétkék vagy fekete lehet. Valamennyi kiállított akváriumnak azonos színű háttérrel kell rendelkeznie.
 - 8 A víz hőmérsékletnek el kell érnie a minimum 22°C-ot.
 - 9 A felső, illetve szemközti megvilágítási szögnek 45 fokosnak kell lennie.
 - 10 A bírálathoz egyértelmű kódrendszert és csendet kell biztosítani úgy, hogy a bemutatót közben lezárják a látogatók elől (ilyenkor csak a bírák és a bemutatót szervező személy tartózkodhat a teremben).
 - 11 Az akváriumok mérete 10–12 liter.
 - 12 Az akváriumokban kisméretű növényeket is el lehet helyezni, de ez nem kötelező.
 - 13 A guppik számára megfelelő vízminőséget kell biztosítani (az állatok jó egészségi állapota érdekében).
 - 14 A vízminőségi paramétereket (vízkeménység, kémhatás) közölni kell a meghívóban.
 - 15 A víz hőmérsékletek közötti különbséget ki kell egyenlíteni, mielőtt a halakat az akváriumba engedik.
 - 16 Bírálathoz csak 3 hal lehet az akváriumban.
A többi halat a bemutatót szervező személynek ki kell vennie.
 - 17 A halak szállításakor szabványos űrlapot kell használni (név, ország, egyesület, szabvány, testszín, fedőszín, valamint mennyiség).
 18. Az akváriumokon elhelyezett tájékoztató feliratnak az alábbiakat kell tartalmaznia: név, ország, egyesület, szabvány, testszín, fedőszín, minősítés/helyezés és a kapott pontszám.
- § 1.2b Amennyiben a bírák úgy döntenek, hogy az adott európa bajnokságon nem sikerült teljesíteni a minimumkövetelményeket, akkor az eredményeket nem lehet szerepeltetni az európa bajnokság összesített pontlistájában. Minden résztvevő tisztában van a szabályokkal, és az európa bajnokságon történő részvétellel elfogadja azokat.



I • K • G • H

- § 1.3 A szervezőknek minden évben úgy kell időzíteniük a bemutatójukat, hogy az április 15-e (az első bemutató kezdete) és október 31-e (az utolsó bemutató vége) közé essen. Maximum egy hét eltérés engedhető meg.
- § 1.4
- 1 Legalább két hétnek el kell telnie az egyes bemutatók kezdőnapjai között.
 - 2 A fenti időbeli elkülönítés előírás az európa bajnokság bemutatói esetében.
 - 3 Ha több bemutató azonos időpontra esik, akkor az IKGH-nak legkorábban bejelentett bemutató élvez elsőbbséget a bejelentés postai bélyegzője, illetve a jelentkezést tartalmazó e-mail dátuma alapján.
 - 4 Ha a jelentkezés postai bélyegzője, illetve az e-mail dátuma megegyezik, akkor az európa bajnokság minősítésű bemutató élvez elsőbbséget a nem minősített bemutatókkal szemben.
 - 5 Amennyiben valamennyi egyesület minősített, akkor közülük a legjobb minősítésű szervezheti meg az európa bajnokságot.
 - 6 Nem minősített egyesületek esetében szavazással kell dönteni a kedvezményezettéről.
 - 7 Az európa bajnokság bemutatói elsőbbséget élveznek minden egyéb bemutatóval szemben.
- § 1.5
- 1 A következő évben szervezendő bemutatók időpontját minden évben június 1-je és november 30-a között előre be kell jelenteni az IKGH-nak.
 - 2 Közölni kell azt is, hogy párokat vagy hármasokat terveznek-e kiállítani.
 - 3 A hivatalos bejelentésnek és a meghívónak tartalmaznia kell az első, közönség számára nyilvános nap, valamint a bemutató zárónapjának dátumát, ebbe nem tartozik bele sem a halak átvételének, sem bírálatának napja.
 - 4 A szervezőknek a bemutató előtt 3 hónappal el kell küldeniük a meghívókat az IKGH valamennyi tagszervezetének, és az IKGH testületének.
 - 5 E-mailben küldött meghívó esetében a küldőnek visszaigazolást kell kérnie a kézbesítés sikerességéről. Ha az e-mail elküldését követően 2 héten belül nem érkezik visszaigazolás, akkor a meghívót postai úton is el kell küldeni.
- § 1.6 A résztvevők számát nem lehet korlátozni.
- § 1.7
- 1 A szervező korlátozhatja a résztvevőnkénti guppinevezések számát.



I · K · G · H

2 A korlátozásokat a bejelentésben és a meghívóban is szerepeltetni kell, illetve azok kötelező jellegét egyértelműen ki kell hangsúlyozni.

§ 2.1 Bárki nevezhet résztvevőként, aki saját maga által tenyésztett guppival rendelkezik.

§ 2.2 1 Az alábbi előírások az európa bajnokság lebonyolítására és szervezésére vonatkoznak.

2 Országonként évente maximum két európa bajnokság rendezhető.

3 Tagegyesületenként évente maximum egy európa bajnokság rendezhető.

4 Az európa bajnokságokat (5 darab guppipárbajnokság, illetve 5 darab guppitrió-bajnokság) minden évben öt IKGH-tagszervezet rendezi a korábbi európa bajnokságokon elért eredményeik, illetve a legutóbbi rendezésük óta eltelt idő alapján.

5 Az európa bajnokságon résztvevők jutalma, hogy felkerülhetnek az európa bajnokság eredménylistájára, amelyet kategóriánként (nagyfarkúak, kardfarkúak, rövidfarkúak) vezetnek.

6 Az európa bajnokságok megszervezésének lehetőségét először a kategóriagyőzteseknek ajánlják fel, majd az egyes kategóriák második helyezettjeinek, ezt követően a kategóriák harmadik helyezettjeinek stb.

7 Amennyiben két győztes azonos időpontot jelöl meg a bemutatója számára, a magasabb pontszámmal rendelkező élvez elsőbbséget.

8 A másik két európa bajnokság megrendezésének lehetőségét azoknak az egyesületeknek ajánlják fel, akik legrégebben rendeztek ilyet, feltéve, ha jelentkeznek a nemzetközi tenyésztési szabványoknak megfelelő európa bajnokság szervezésére.

9 Amennyiben kettő (vagy több) pályázat minősítése megegyezik (lásd 7. pont), az elsőbbséget a jelentkezés időpontja, illetve a postai bélyegző dátuma dönti el (lásd 1.4 pont).

10 Az IKGH új tagegyesületeinek a csatlakozásuk évét követően legalább egy teljes naptári évnél tagsággal kell rendelkezniük az európa bajnokság rendezési jogának elnyeréséhez.

11 Ha egy vagy több minősített egyesület eláll az európa bajnokság rendezésének jogától, akkor a nem minősített egyesületek pályázhatnak az ily módon megüresedett európa bajnokságok rendezési jogára.



I · K · G · H

- § 2.3 Az európa bajnokság megszervezéséért az IKGH elnöke felelős.
- § 2.4
- 1 Az IKGH elnökének adott év december 31-ig (postai bélyegző vagy e-mail elküldésének dátuma) minden tagszervezetet tájékoztatnia kell a következő évben megrendezendő európa bajnokságokról.
 - 2 A nem európa bajnokság szintű bemutatókat a róluk szóló értesítés átvételét követően kell bejelenteni.
- § 2.5 Az IKGH elnökének feladatai
- 1 Valamennyi európa bajnoksághoz kapcsolódó bemutató és egyéb guppibemutató bejelentésének nyilvántartásba vétele, valamint az IKGH tagjainak tájékoztatása a részletekről.
 - 2 A második európa bajnokságtól kezdve naprakész eredménylista létrehozása, illetve a kiegészített lista eljuttatása valamennyi résztvevő tag számára. Az elpusztulva érkező, valamint a kizárt nevezőknek 0 pontot kell adni a listán.
- § 2.6
- 1 Amint az a 209., a 210. és a 211. pontban olvasható, az európa bajnokságon 3 kategória szerepel.
 - 2 A trófeák és a díjak költségét az IKGH a saját tőkéjéből fedezi.
 - 3 Évente mindegyik kategóriában kiosztanak egy-egy trófeát.
 - 4 Ha kettő vagy több tenyésztő azonos pontszámot ér el a végső eredményeket tartalmazó listán, akkor valamennyien jogosulttá válnak egy-egy trófeára.
 - 5 Az egyes kategóriák 2. és 3. helyezettjei szintén jutalomban részesülnek.
- § 3.1 A bírálendő nevezések három hím guppiból állnak.
- § 3.2 A résztvevők az egyes európa bajnokságokon más-más szabványos formákat, illetve színeket is bemutathatnak.
- § 3.3 Ha egy résztvevő másik tagszervezetbe igazol át a bemutató évében, illetve ha több guppitenyésztő szervezetnek is tagja, akkor az eredmények felsorolásakor annak az egyesületnek a tagjaként kell megjelölni, amellyel az adott év első európa bajnokságán résztvevőként regisztrált.
- § 3.4 A csoportbontásnak az alábbiak szerint kell történnie:
- 1 A nevezőket csoportokra kell bontani a szabványok alapján.
 2. A nevezőket csoportokra kell bontani a szabványok, illetve a testszín alapján.



I · K · G · H

3. A nevezőket tovább kell csoportosítani fedőszínek vagy mintázatok szerint, amennyiben rendelkezésre áll elegendő nevező.
4. A bemutató méretétől függően a csoportok 5–20 akváriumot foglalnak el.
5. A szabvány, a testszín és a fedőszínek alapján történő kódolást a bemutatót szervező személy és a bírák végzik. A tenyésztő által végzett besorolás nem alkalmazható.
6. A kapott kódokat minden egyes akváriumon úgy kell feltüntetni, hogy azokat a bírák jól láthassák. A feliratnak legalább a szabvány, a testszín, valamint a fedőszín kódját kell tartalmaznia (lásd aktuális nemzetközi tenyésztési szabvány). A nevezések csoportokra történő bontásakor a csoportokat egy egységként kezelve kell kódolni.

§ 3.5 A nőstényeket, valamint a különleges formájú és színű halakat külön csoportokba kell sorolni, azok nem lehetnek a bajnokságon részt vevő csapatok tagjai.

§ 3.6 Az IKGH azt javasolja, hogy egy zacskóban mindig csak egyetlen halat szállítsanak.

§ 4.1 A halakat mindig a nemzetközi tenyésztési szabvány legfrissebb változata alapján kell minősíteni.

§ 4.2 1 Az európa bajnokságok, valamint az egyéb nemzetközi guppibemutatók szervezőinek gondoskodniuk kell arról, hogy öt IKGH-bíráló értékeljen és bíráljon el minden egyes nevezőt.

2 A bírálói listában bekövetkező évközi változásokat az IKGH vezeti.

3 Ezt a listát az IKGH januárban lezárja, majd pedig közzéteszi.

4 A bírálói lista ezután a következő év januárjáig változatlan marad.

5 Egy országból maximum két bírálót szerepelhet a listán. Amennyiben a bemutató közben az egyik bírálót nem tudja folytatni a munkáját, a szervező egyesület valamelyik bírálóját veheti át a helyét.

6 Egy egyesületből vagy egy országból legfeljebb két bírálót lehet alkalmazni.

7 Egy bírálót csak egy egyesületet képviselhet.

8 Ha egy bírálót a bemutató évében másik tagszervezetbe igazol át, vagy ha több guppitenyésztő-szervezetben is tag, akkor az eredmények felsorolásakor annak az egyesületnek a tagjaként kell megjelölni, amellyel az adott év első európa bajnokságán résztvevőként regisztrált.



I · K · G · H

9 Az egyes nevezők esetében az öt bíráló által adott pontszám közül a legmagasabbat és a legalacsonyabbat törölni kell.

10 A nevező végső pontszáma a megmaradó pontok átlaga.

11 A kerekítés szabályai az alábbiak: $1/3 = 0,33$ pont; $2/3 = 0,67$ pont.

§ 4.3 Az eredménylistán a bírák teljes nevét fel kell tüntetni.

§ 4.4 A bírálati eredmények véglegesnek tekintendők és később nem módosíthatók.

§ 4.5 A szervezőnek a bemutató teljes időtartama alatt biztosítani kell az azonos akváriumméretet és az azonos megvilágítást (pl. a közvetlen napfény elleni árnyékolással), az akváriumok megvilágításának részleteit közzé kell tennie a meghívóban.

§ 5.1 Az európa bajnokság, valamint az egyéb nemzetközi guppibemutatók szervezőjének feladatai:

1 Gondoskodik a bemutatott halakról, valamint biztosítja a jó egészségi állapotuk fenntartásához szükséges körülményeket.

2 A felmerülő problémákat egyedi elbírálással kezeli.

3 Megszervezi a halaknak a bemutató helyszínére történő szállítását az előre megbeszélte repülőtérrel, vasútállomással vagy postahivatalból.

4 Kiállít és értékeli valamennyi, tenyésztőtől érkezett nevezést. Amennyiben valamelyik nevezett csoportban pusztulást vagy halhiányt tapasztalnak, a bemutató szervezőjének kell döntenie a tétel bírálatba történő bevonásáról, illetve a kizárásáról.

5 A résztvevők számára a tageszervezőn keresztül kiállít egy igazolást, amelyben minden egyes nevező esetében részletezi a szabványt, a test- és fedőszínt, valamint az elért helyezést és a kapott pontszámot.

6. A hivatalos végeredményt a bemutató kezdőnapját követő 4 héten belül el kell küldenie minden résztvevő egyesületnek, valamint az IKGH-nak.

7. Az európa bajnokságot szervezőknek egy külön listát is küldeniük kell, amely tartalmazza minden egyes résztvevő legjobb elért eredményét a három kategória (nagyfarkúak, kardfarkúak, rövidfarkúak) bontásában.

8. Az eredménylistát Excel-formátumban elküldi az IKGH titkárának az egyes tenyésztők nagyfarkú, kardfarkú, valamint rövidfarkú kategóriákban elért legjobb eredményeivel.

9. Elküldi a bemutató felhívását, valamint az egyes bemutatók teljes eredménylistáját PDF-formátumban az IKGH titkárának az IKGH honlapján keresztül történő felhasználásra.



I • K • G • H

- § 5.2 Az eredménylistának az alábbi információkat kell tartalmaznia:
- 1 Kimutatás a részt vevő egyesületek és a bemutatón részt vevő tagjaik felsorolásával, valamint a különböző egyesületekből érkezett nevezések számával.
 2. A bemutatót szervező személy, valamint a bírák és a nemzetközi megfigyelő neve az egyesületeik megjelölésével.
 3. Minden egyes nevezés esetében: a kategória, a tenyésztő neve és egyesülete, valamint a helyezés és a kapott pontszámok.
 - 4 A bemutatót szervező személy aláírása, amely hitelesíti az eredménylistát (így az hivatalos eredménylistának tekinthető).
- § 5.3 A hivatalos eredménylistát a különböző egyesületek igény szerint sokszorosíthatják, illetve kiadhatják.
- § 6
- 1 Minden résztvevőnek – európa bajnokságonként – össze kell adni az egyes kategóriákon (nagyfarkúak, kardfarkúak, rövidfarkúak) belüli legmagasabb pontot elért nevezését, és így egy végső összpontszámot kell létrehozni.
 - 2 Több, mint 4 bemutató esetében a résztvevő által elért négy legmagasabb pontszámot kell figyelembe venni kategóriánként.
 - 3 Az egyes kategóriákban legmagasabb végső összpontszámmal rendelkező tenyésztők lesznek az európai bajnokok az adott kategóriában.
- § 7 A bemutatókat követően a halakat nem küldik vissza a résztvevőknek, hanem a szervező egyesület(ek) tulajdonába kerülnek, kivéve, ha a bemutatót szervező személy egyéb szabályokat hirdetett ki.
- § 8
- 1 A guppibemutatók hirdeteményeit az 5. mellékletben olvasható mintának megfelelően kell elkészíteni.
 - 2 A szervező egyesületeknek a meghívót a saját anyanyelvükön, valamint angolul és németül is meg kell küldeniük az IKGH-nak.
- § 9
- 1 Az IKGH elnökének kérésére a guppibemutatók szervezőjének el kell küldenie a bírálati pontszámokat a részt vevő egyesületek elnökei számára. Az egyes tenyésztők az egyesületük elnökétől kérhetik a saját eredményeiket jelző bírálati pontszámok megtekintését.
 - 2 A listát úgy kell összeállítani, hogy az egyes bírák által adott pontszámok külön-külön ne legyenek azonosíthatók.
- § 9a
- 1 Az európa bajnokságokon egy nemzetközi megfigyelőnek is jelen kell lennie annak érdekében, hogy ellenőrizze a nemzetközi tenyésztési szabványnak történő megfelelést.



I · K · G · H

- 2 Nemzetközi megfigyelők kizárólag az IKGH-nál nyilvántartott bírálók lehetnek.
 - 3 A nemzetközi megfigyelőnek kell felügyelnie a bemutatók minimumkövetelményeinek teljesítését (összhangban az európa bajnokságokról szóló 1.2-es ponttal), majd alá kell írnia a megfelelőségi jelentést, és át kell adnia a bemutatót szervező személy részére.
 - 4 A bemutatót szervező személynek igazolnia kell a formanyomtatvány átvételét, majd pedig el kell küldenie azt az IKGH elnökének.
- § 10 A különböző egyesületek IKGH-küldöttje felelős az adott egyesületért az európa bajnokság időtartama alatt.
- § 11.1
- 1 Az európa bajnokság, valamint az egyéb nemzetközi guppibemutatók szervezésének ezen alapelveit a részt vevő egyesületeknek és a tagjaiknak el kell fogadniuk.
 - 2 Az európa bajnokságon, valamint az egyéb nemzetközi bemutatókon történő részvétellel a résztvevő automatikusan elfogadja a szabályokat.
- § 11.2 Ha bárki azt tapasztalja, hogy a szabályokat nem tartották be, akkor az illető egyesületének azt 2 héten belül jelentenie kell az IKGH-nak, valamint a szervező egyesületnek.
- § 11.3
- 1 Az IKGH-nak 1 héten belül tájékoztatnia kell a szervező egyesületet, és valamennyi IKGH-tagot.
 - 2 Ezzel egy időben a javasolt büntetést is előterjesztik.
- § 11.4.....1 A szervező egyesületnek 2 héten belül válaszolnia kell az előterjesztésre.
- 2 Az értesítést és a választ annak beérkezését követően 2 héten belül el kell küldeni szavazásra valamennyi IKGH-tagnak.
- § 11.5 Lehetséges büntetések:
- 1 A szervező egyesület figyelmeztetése.
 - 2 Hároméves eltiltás európa bajnokság szervezésétől.
 - 3 A bemutató kizárása: ebben az esetben az eredményeket nem veszik figyelembe az európa bajnokságon.
- § 11.6 Kizárás csak súlyos szabálysértés esetén foganatosítható.
- § 12.1 A szavazáskor – a 11. ponttal összhangban – a válaszadó tagok egyszerű többsége dönt.
- § 12.2 A szavazás menetét az IKGH szabályzata határozza meg.



213 **5. melléklet**

Meghívó (minta)

MEGHÍVÓ A NEMZETKÖZI GUPPIBEMUTATÓRA
– egyesület neve

Dátum

Helyszín

Nyitvatartás

A halak szállításának dátuma

A halak szállítási címe

Legközelebbi vasútállomás

Legközelebbi repülőtér

Kapcsolattartó személy

A jelentkezés határideje

Iránymutatások

1. A bemutatónak meg kell felelnie az IKGH-nak az európa bajnokságra, illetve az egyéb nemzetközi guppibemutatók szervezésére vonatkozó alapelveinek.
2. Berendezés
Akváriumok
Megvilágítás
Vízminőség
Háttér
3. Trófeák és díjak
4. A nevezéssel a versenyen résztvevők teljes mértékben elfogadják a bemutató valamennyi iránymutatását.

Aláírás

Beosztás

Dátum



IKGH-szervezete, szabályai

- 1.0 1 Hatály
- 2 A Nemzetközi Guppitenyésztő-bizottság (IKGH) guppitenyésztő-egyesületek együttműködése. Az együttműködés az alábbi területekre terjed ki:
- 3 A guppitenyésztők számára a bemutatókhoz kapcsolódó szabályok kidolgozása és továbbfejlesztése.
- 4 A nemzetközi guppibemutatók, az európa bajnokságok, valamint az egyéb nemzetközi bemutatók szervezéséhez kapcsolódó szabályok kialakítása.
- 5 A fent említett tevékenységekhez kapcsolódó ügyek koordinálása.
- 6 A szabályok a gyakorlati tevékenységekről is rendelkeznek.
- 2.0 Az IKGH-tagság
- 2.1 1 Az IKGH tagjai az alábbiak lehetnek:
 - 1 Kizárólag guppitenyésztéssel vagy guppitartással foglalkozó egyesületek.
 - 2 Guppitenyésztéssel vagy guppitartással foglalkozó, szakosztállyal rendelkező egyesületek.
- 2 A tagsághoz az egyesület elnöke/vezetője által aláírt írásos nyilatkozatot kell benyújtani.
- 3 Ezt a nyilatkozatot az IKGH elnökének kell eljuttatni.
- 4 A nyilatkozat igazolja, hogy az egyesület tagjainak az IKGH-szabályok legújabb verzióját kell használniuk.
- 2.2 1 Az egyesületek tagjait az IKGH-ban az egyesület elnöke/vezetője képviseli.
- 2 Amennyiben az egyesületek guppitenyésztéssel foglalkozó külön szakosztállyal rendelkeznek, a guppiszakosztály elnöke/vezetője lesz a képviselő az IKGH-ban.
- 3 Az egyesület képviselőjére ideiglenes megbízottat lehet kinevezni.
- 2.3 Az egyesület tagsága megszűnhet írásos lemondással vagy valamelyik IKGH-találkozón hozott kétharmados döntéssel.



I • K • G • H

3.0 Az IKGH vezetése

- 3.1 1 Az IKGH vezetését az elnök és a két alelnök látja el.
- 2 Az IKGH elnökét, valamint az alelnököket a tagedyesületek képviselői választják a válaszadó tagok egyszerű többségével kétéves időszakra.
- 3 Az elnöknek két évig kell betöltenie a tisztségét.
- 4 Az IKGH elnökének megválasztását e-mailen keresztül is le lehet bonyolítani.
- 5 Ilyen alkalmakkor egyben a bizottság testületi tagjait is meg lehet választani.

3.2 Az elnök lemondása vagy hosszú ideig tartó távolléte esetén az egyik alelnök veszi át a szerepét.

4.0 Az elnök felelőssége:

- 4.1 1 Az elnökhöz érkezik be minden IKGH-nak címzett információ, amelyet IKGH-hírleveleken keresztül kell továbbítani.
- 2 Ezek lehetnek bemutatók időpontjai, esetleg különböző egyesületi tagok kérései vagy kérdései.
- 3 A hírleveket e-mailben kell elküldeni.
- 4 Ha valamelyik egyesületnek szüksége van a hírlevél postai úton történő kézhezvételére, azt jeleznie kell az IKGH felé.
- 4.2 1 Az elnök írásos javaslatot kap a tagoktól, amely alapján szavazást rendel el.
- 2 A szavazás írásban zajlik.
- 3 A félreértések elkerülése érdekében a „figyelembe vett szavazatok” kifejezés az összes olyan leadott szavazatot jelenti, amely esetében nem szükséges az egyesületek fizikai jelenléte, beleértve valamennyi, másik egyesületen keresztül meghatalmazással vagy egyesületi képviselő útján személyesen leadott írásbeli szavazatot.
- 4.3 Az elnöknek IKGH-találkozókat kell szerveznie.
- 4.4 Az elnöknek úgy kell megszerveznie az európa bajnokságot, hogy az megfeleljen az európa bajnokság guppitenyésztési alapelveinek.
- 4.5 1 Az elnöknek kell felügyelnie az IKGH működéséhez rendelkezésre álló forrásokat.



I · K · G · H

- 2 Az elnöknek az adott év bevételeiről és kiadásairól a következő év március 31-ig összefoglalót kell készítenie, amelyet el kell küldenie valamennyi tagegyesületnek.
- 3 Az IKGH a szükséges könyvelési munka előkészítéséhez, valamint az ezzel kapcsolatos adminisztratív teendők elvégzéséhez egy pénztáros alkalmazottat foglalkoztathat.
- 4 Az adott személyt alkalmazását az IKGH testületének is jóvá kell hagynia.
- 4.6 Az IKGH vezetésével kapcsolatos munkát az elnöknek és az alelnököknek egymás között el kell osztaniuk.
- 4.7 Az elnök és az alelnökök az európa bajnoksághoz kapcsolódva további bemutatók szervezését is engedélyezhetik, azzal a kitételrel, hogy az egyéb bemutatóknak is meg kell felelniük a 4. pont 2.2 paragrafusában leírt európa bajnoksági alapelveknek.
- 5.0 Az IKGH-találkozók és a döntéshozás folyamata
 - 5.1 1 Az IKGH-nak ötévente tagegyesületi találkozót kell rendeznie, amelyet valamelyik IKGH-tag szervez.
 - 2 A találkozón az elnöknek ismertetnie kell az IKGH szabályzatában bekövetkezett változásokat, valamint az utóbbi 5 évben történt tevékenységeket és fejlesztéseket, továbbá javaslatokat kell tennie az IKGH jövőbeli tevékenységeivel és fejlesztésével kapcsolatban.
 - 5.2 1 A találkozón a következő 5 évet érintő változásokról kell dönteni.
 - 2 A változtatás általában a nemzetközi tenyészési szabványt, illetve elsősorban annak mellékleteit érinti.
 - 5.3 1 Az IKGH-találkozó szervezését minimum 9 hónappal a találkozót megelőzően be kell jelenteni a tagok számára.
 - 2 A tagegyesületek képviselőinek küldött végső meghívónak tartalmaznia kell a pontos dátumot, a helyszínt, valamint a napirendet, és azt 3 hónappal a találkozó előtt el kell küldeni.
 - 5.4 A napirendi pontokat (a megtárgyalandó, illetve a szavazásra bocsátandó javaslatokat) legalább 4 hónappal a találkozó előtt el kell juttatni az IKGH-nak.
 - 5.5 1 A szavazáson minden országnak hat szavazata van, függetlenül a tagok számától. Amennyiben valamely országban egynél több egyesület van, a szavazatokat arányosan el kell osztani az adott országban működő egyesületek között.
 - 2 Minden egyesületnek véleményét kell nyilvánítania, akár tartózkodással.



I · K · G · H

- 3 Amennyiben úgy alakul a helyzet, az IKGH felfüggesztheti az információk további küldését
 - 4 A szavazás a válaszadó tagok kétharmados többsége esetén tekinthető sikeresnek.
 - 5 Távolaradó egyesületek esetén a szavazatoknak azonos országban működő másik egyesületre történő átruházása csak akkor fogadható el, ha arról írásos igazolás áll rendelkezésre, és ezt a találkozón bemutatják.
 - 6 A szavazati jog országok közötti átruházása nem engedélyezett.
 - 7 A szavazati jog átruházása csak az IKGH-n keresztül történhet.
 - 8 A szavazati jog átruházásának tényét az IKGH-találkozó kezdetén meg kell erősíteni.
- 5.6 Az IKGH találkozóihoz hozott döntéseket jegyzőkönyvbe kell foglalni.
- 5.7
- 1 Az aktuális IKGH-szabályokat – beleértve a nemzetközi tenyésztési szabvány legújabb verzióját – az IKGH-kongresszuson született valamennyi kiegészítéssel, illetve változtatással együtt március 31-ig (még a bemutatószezon kezdete előtt) közzé kell tenni.
 - 2 A legújabb verziót angol nyelven kell bemutatni, ezután valamennyi fordításnak az angol nyelvű eredeti példány alapján kell készülnie.
- 6.0 Az IKGH tevékenységeinek pénzügyi garanciája
- 6.1
- 1 Az IKGH tagjai éves tagdíjat fizetnek az IKGH tevékenységeinek, illetve kiadásainak fedezésére.
 - 2 Az adott évi tagdíjat legkésőbb január 31-ig kell befizetni.
- 6.1a
- 1 A tagdíjat január 31-ig kell befizetni, illetve a fizetés történhet később is, ha az egyesület és az IKGH elnöke megállapodik róla.
 - 2 Ez a megállapodás csupán egy évig érvényes.
- 6.1b Amennyiben a tagdíjat egy vagy több éven keresztül nem fizetik be, az újonnan befizetett hozzájárulások a legrégebbi ki nem fizetett időszaktól kiindulva fedezik a hiányt.
- 6.1c
- 1 Amennyiben valamelyik egyesület a 6.1a pontban leírtaktól eltérően nem fizeti be az éves IKGH-tagdíjat, akkor három hónappal az esedékességi időpontot követően a 6. melléklet 5.5 pontja értelmében az IKGH felfüggeszti számára az információk további küldését.
 - 2 Továbbá a 6. melléklet 4.1, illetve 5.5 pontja értelmében az egyesület elveszti a szavazati jogát is.



- 6.1d Az európa bajnokság szervezési jogát csak olyan egyesület kaphatja meg az IKGH-tól, amely az IKGH-tagdíjat a bemutató évét megelőző évben már befizette.
- 6.1e Amennyiben a hiányzó éves IKGH-tagdíj teljes mértékben kifizetésre kerül a 6.1a, illetve 6.1b pontnak megfelelően, az egyesület visszakapja a korábban elvesztett jogait.
- 6.2
- 1 A korábbi tapasztalatok alapján az elnök határozza meg az IKGH éves költségeinek, illetve kiadásainak fedezéséhez szükséges tagdíj összegét.
 - 2 Az 5.5 ponttal összhangban a legalacsonyabb, szavazatonkénti tagdíj 15 német márka 2001 óta (jelenleg 10 euró 2015-től kezdődően).
- 7.0 A felelősség kizárása
- 7.1 Az IKGH nem felelős a tagjai tevékenységeiért.
- 8.0 Az IKGH megszűnése
- 8.1 Amennyiben kevesebb, mint 2 tag marad, az IKGH-t meg kell szüntetni.
- 8.2 Az IKGH megszűnése esetén az IKGH megmaradt tőkéjét egyenlő arányban szét kell osztani az aktuális tagegyesületek között.
- 8.3 Az IKGH honlapjának az alábbiakat kell tartalmaznia:
- 1 A nemzetközi tenyésztési szabvánnyal kapcsolatos szabályok legfrissebb listája.
 - 2 A korábbi, illetve jelenlegi IKGH-elnökök legfrissebb listája.
 - 3 A legutolsó európa bajnokság győzteseinek listája.



I · K · G · H

215 7. melléklet

Európa bajnokság, valamint a nemzetközi bemutatók megrendezésének alapelvei

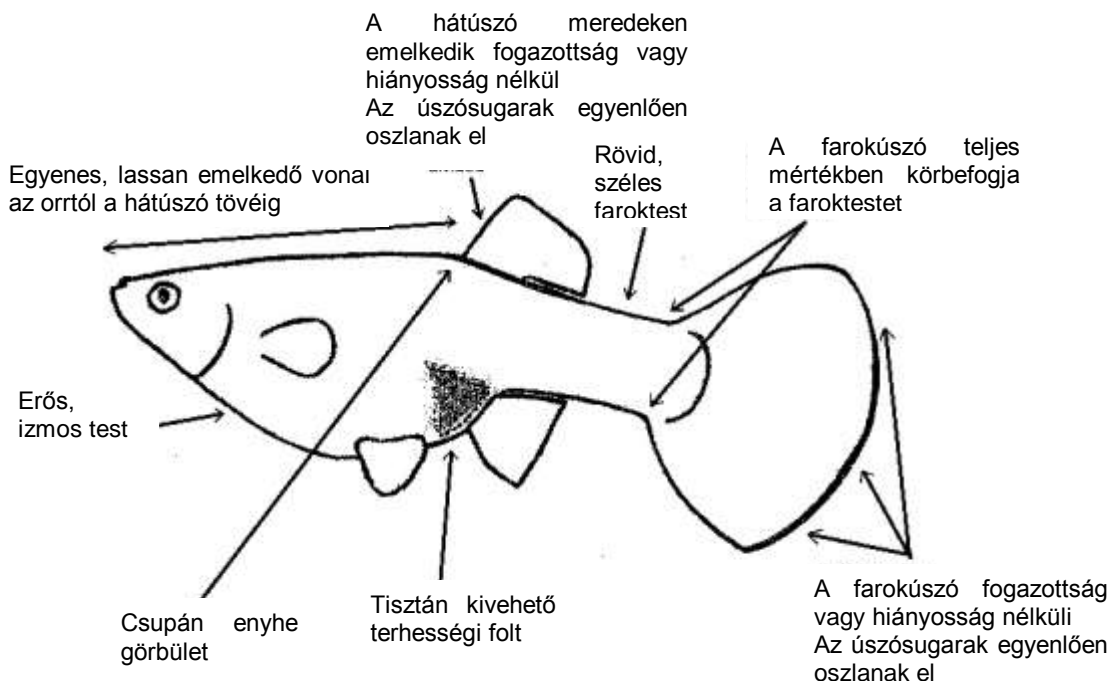
- 1 Az európai guppipárbajnokság és a nemzetközi guppipár-bemutatók megvalósításakor a Nemzetközi tenyésztési szabványt kell alkalmazni beleértve a hozzá tartozó 1–6. melléklet kiegészítéseit, a jövőbeli döntésekkel és változtatásokkal együtt.
- 2 Az európai guppipárbajnokságnak, valamint a nemzetközi guppipár-bemutatóknak minősülő bemutatók az európai trió bemutató vagy nemzetközi guppi trió-bemutató részeként vagy azoktól függetlenül is megrendezhetőek.
 - 3 1 Az egyes bemutatók között legalább két hétnek kell eltelnie.
 - 2 Ez az elkülönítés az európa bajnokságokon előírás.
 - 3 A guppipár-bemutatók és a guppitrió-bemutatók közötti elkülönítés előírás valamennyi európa bajnokság, illetve nemzetközi bemutató esetében.
- 4 Amennyiben kicsi az érdeklődés az európai guppipárbajnokság iránt, évente akkor is rendezni kell legalább két bemutatót.
- 5 Egy teljes nevezés egy guppipárból áll (egy hím és egy nőstény).
- 6 A nevezésben szereplő hím guppi egyedi értékelését 5 bíráló végzi az aktuális nemzetközi tenyésztési szabványnak megfelelően.



I · K · G · H

216 8. melléklet

A nőstény guppik bírálata



Az elfogadott szabványoknak való megfelelést az alábbi speciális tulajdonságok, illetve meghatározások alapján kell elbírálni.

1 A nőstény értékelése

- 1 A hím maximum 100 pontot kaphat.
- 2 A nőstény további 50 pontot érhet el egyéni kritériumok alapján.
- 3 A kapott összpontszám maximum 150 pont lehet.
- 4 A nőstény értékelési pontszámai

Test	Méret	10 pont
	Alak	10 pont
Hátúszó	Méret	5 pont
	Alak	5 pont
Farokúszó	Méret	5 pont
	Alak	10 pont
Összeállítás	<u>5 pont</u>
Összesen	50 pont



I • K • G • H

2 Test

- 1 Az egyéb kritériumok értékelésének a test a kiindulási és viszonyítási pontja.
- 2 A testméretre maximum 10 pont adható.
- 3 A testhosszt az orrtól a farokúszó kezdetéig mérik, és akkorának kell lennie, mint a hím testhossza. A nagyfarkúak ideális testhossza 50 mm, a kardfarkúaké és a rövidfarkúaké 45 mm.
- 4 A testalaknak izmosnak, egyben kecsesnek kell lennie.
- 5 A hátúszó tövének pontosan a test közepére kell esnie.
- 6 A test felső részének egyenes vonalat kell formálnia az orrtól a hátúszó tövéig.
- 7 A terhességi foltnak tisztán kivehetőnek kell lennie.
- 8 A faroktest erős és izmos, de nem túl széles.
- 9 A testhossz értékelése

1 Nagyfarkúak

50 mm	10 pont
45 mm	8 pont
40 mm	6 pont
35 mm	4 pont
30 mm	2 pont
25 mm	1 pont
< 25 mm	0 pont

2 Kardfarkúak és rövidfarkúak

45 mm	10 pont
40 mm	8 pont
35 mm	6 pont
30 mm	3 pont
25 mm	1 pont
< 25 mm	0 pont

10 Példák a testalak miatti pontlevonásokra

- Elhízottság.....Maximum 5 pont levonás
A farokúszó farokteste túl széles/túl keskeny.....Maximum 2 pont levonás
Túl lapos test (sovány kinézet).....Maximum 3 pont levonás
Kerek hát/nincs egyenes vonal az orr és a hátúszó között.....Maximum 2 pont levonás
A terhességi folt nem tisztán kivehető.....Maximum 5 pont levonás
A testhossz nem arányos a hím testhosszával.....Maximum 3 pont levonás
Erős görbület.....Maximum 5 pont levonás



I · K · G · H

A betegség vagy rendellenesség – mint például a púpos hát, a homorú hát, a gerincoszlop görbülete stb. – a csoport kizárásához vezet.

Maximum 10 pont vonható le.

3 Hátúszó

1 A hátúszó kezdetben meredeken emelkedik, majd pedig lekerekítetten vagy hegyesen végződik. Az úszósugarak egyenletes eloszlásúak és egyenesek. A hátúszónak a hím szabvány szerinti hátúszójához kell hasonlítania, de kisebb méretű lehet.

2 A hátúszó hosszának értékelése

Kitűnő.....	5 pont
Nagyon jó.....	4 pont
Jó.....	3 pont
Javításra szorul.....	2 pont
Nem jó.....	1 pont

3 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Nem emelkedik meredeken az elején.....Maximum 3 pont levonás
Az úszósugarak eloszlása nem egyenletes.....Maximum 2 pont levonás
Erős fogazottság vagy hiányosságok.....Maximum 2 pont levonás
A hátúszó alakja nem egyezik a hím ideális hátúszóalakjával.....Maximum 3 pont levonás

Maximum 5 pont vonható le.

Pluszpontok adhatók nagyon szép alak vagy szín esetén, de a hátúszó alakjára összesen maximum 5 pont adható.

4 Farokúszó

1 A farokúszó mérete és alakja eltérő lehet az egyes törzsek esetében, és mivel számos különböző ideális alak valóban összeillő lehet a hímekkel, így nehéz az értékelés.

Azok a tulajdonságok a legfontosabbak, amelyeket a hím örökölt (pl. hasított uszony, illetve erős fogazottság vagy hiányosságok). Emellett az is fontos szempont, hogy a farokúszó teljes mértékben körbefogja-e a faroktestet. Az úszósugarak legyezőalakban lépnek ki a faroktestből, és egyenletesen oszlanak el.



I · K · G · H

2 A farokúszó hosszának értékelése

Kitűnő.....	5 pont
Nagyon jó.....	4 pont
Jó.....	3 pont
Javításra szorul.....	2 pont
Nem jó.....	1 pont

3 Példák az alakhibák miatti pontlevonásokra

Hasított uszony, erős fogazottság vagy hiányosságok	Maximum 5 pont levonás
Nem vagy hibásan fogja körbe a faroktest végét.....	Maximum 3 pont levonás
Az úszósugarak nem legyezőalakúak.....	Maximum 3 pont levonás
Az úszósugarak eloszlása nem egyenletes.....	Maximum 2 pont levonás
A farokúszó alakja nem illik össze a hím ideális hátúszóalakjával.....	Maximum 6 pont levonás

Maximum 10 pont vonható le.

Pluszpontok adhatók nagyon szép alak vagy szín esetén, de a farokúszó alakjára összesen maximum 10 pont adható.

5 Összeállítás

- 1 Az összeálló színre, illetve harmóniára maximum 5 pont adható, amely során a színt és az alakot a méretharmóniával együtt értékelik.
- 2 A hím és a nőstény guppi közötti ideális méretarány 3:5. Amennyiben a méretarány nem felel meg a 3:5 szabálynak, akkor maximum 3 pont vonható le.
- 3 A nevezést kizárják, amennyiben nyilvánvaló, hogy nem valódi párról van szó (pl. eltérő testszín vagy alak). A nevezést akkor is kizárják, ha beteg vagy torz egyed található benne.
- 4 Számos esetben előfordulhat, hogy egy párból álló nevezést kizárnak a nem megfelelő egyezés miatt (pl. eltérő alapszínek, kék és vörös grass változat együtt, a nőstény nem mutatja az 1/2 fekete jegyet stb.). Amennyiben a farok vagy a hátúszó alakja ránézésre nem egyezik, a csoportot nem lehet kizárni, viszont pontlevonást kaphat az összeállítás hiánya miatt.