

Zpráva z jednání flyballové komise FCI, Hemer, Německo, 28.-29.3. 2015

V pořadí druhé jednání komise bylo svoláno na víkend 28.-29.3.2015 do školicího zařízení DVG Schulungszentrum v německém Hemeru. Náklady na pronájem konferenční místnosti a za občerstvení během jednání byly rozpočítány na jednotlivé účastníky, tak, jak o tom byli delegáti informováni na prvním jednání komise.

Komise má oficiálně stále devět členů, ale jejího jednání se zúčastnili pouze zástupci čtyř zemí – Belgie, Německo, ČR a Ruska. Dogdancing, který měl být podle původního loňského návrhu FCI součástí této komise, již ustavil vlastní komisi.

Za nepřítomnosti zástupce FCI G. Jippinga, který se omluvil, zahájil ve 13 h sobotní část jednání FK FCI prezident komise Edwin Vinken. Zapisování se ujal Martin Schlockermann, zástupce Německa. Jelikož nebyl přítomen žádný nový delegát, který by předložil informace o flyballu ve své zemi, přistoupila komise rovnou k projednávání návrhu pravidel flyballu FCI, která byla hlavním bodem programu i na jejím prvním zasedání v roce 2014. Dokončení návrhu pravidel bylo nejdůležitějším cílem celého zasedání.

V průběhu jednání dospěli delegáti ke shodě u naprosté většiny projednávaných bodů, s výjimkou:

1/ změny způsobu měření psů z kohoutkové výšky na délku loketní kosti. Německý delegát, který původně s návrhem souhlasil, vyjádřil na základě pověření svou organizací změnu postoje k nově navrhovanému způsobu měření. Německá strana s ním nesouhlasí, a to zejména kvůli velké administrativní náročnosti celého procesu. Belgický zástupce na to reagoval informací o zkušenostech KKUSH, kde již takový přechod v minulosti proběhl – osvědčilo se vyhlásit dva samostatné dny výhradně pro přeměření psů, zcela mimo termíny turnajů. Tento postup doporučil i ostatním zemím. Kromě toho bude zcela na rozhodnutí jednotlivých národních organizací, jak dlouhé období si stanoví pro přechod na novou metodu měření.

Návrh na změnu způsobu měření byl přijat poměrem hlasů 3 pro, 1 proti.

(Další informace k novému způsobu měření psů jsou v příloze tohoto zápisu).

2/ změny mezního času pro jednotlivé divize. Na základě rozhodnutí výboru FC ČR navrhla delegátka ČR stanovit pro divize s nejlepším vstupním časem nižším než 19 s mezní čas o 0,5 s lepší, a pro divize s nejlepším vstupním časem 19 s a více stanovit mezní čas o 1 s lepší. Původní německý návrh byl 0,5 s pro všechny divize, belgický návrh 0,5 s pro divize s časem 20 s a méně a 1 s pro divize s časem nad 20 s.

Předmětem hlasování byl nakonec pouze belgický návrh, tj. pro divize s nejlepším vstupním časem 20 s či nižším stanovit mezní čas o 0,5 s lepší, a pro divize s nejlepším vstupním časem nad 20 s stanovit mezní čas o 1 s lepší.

Návrh na změnu stanovení mezního času byl delegáty přijat poměrem hlasů 3 pro, 1 proti.

3/ povinnosti označit všechny psy účastníci se flyballových turnajů mikročipem či tetováním. Tato povinnost je již zavedena v Německu a Belgii, a identita psů je před měřením výšky, resp. délky loketní kosti, rozhodčími vždy kontrolována. Stejná povinnost by měla platit pro všechny turnaje pořádané podle pravidel FCI. Hlavní rozhodčí může kdykoliv v průběhu turnaje ověřit identitu psa.

Návrh na povinné označení psů byl delegáty přijat poměrem hlasů 3 pro, 1 se zdržel.

Komise rovněž schválila **podmínky pro uznání světového rekordu dosaženého podle pravidel FCI**, které budou součástí pravidel. Pro tyto účely byl jako vzor použit formulář pro dosažení českého rekordu. Formulář o dosažení světového rekordu FCI v podobě, v jaké byl navržen a schválen, bude přílohou pravidel FCI. Rekord může být uznán pouze v případě, že bude dosažen v souladu se všemi pravidly flyballu FCI. Národní flyballová organizace zašle vyplněný formulář o rekordu na adresu prezidenta komise FCI pro flyball, který požádá o verifikaci rekordu zástupce příslušné země. Teprve poté může být rekord oficiálně uznán.

Sobotní část jednání flyballové komise byla ukončena ve 20,00 h.

Nedělní jednání komise bylo zahájeno v 9,00 h.

Hlavním bodem dopolední části byla **technická specifikace EJS pro turnaje pořádané podle pravidel FCI**. Specifikace byla zpracována uznávaným českým výrobcem EJS Zbyňkem Chalupníčkem na základě technické specifikace americké organizace NAFA a po konzultaci se zástupci NAFA. Návrh specifikace byl s drobnými úpravami přijat a bude přílohou pravidel flyballu FCI.

Návrh pravidel flyballu se všemi výše uvedenými změnami a přílohami byl komisí schválen s tím, že jej prezident komise Edwin Vinken nejpozději týden po skončení jednání rozešle všem delegátům k závěrečné kontrole, aby se zabránilo případným chybám. Poté bude návrh přeložen do francouzštiny a němčiny a předložen na červnové jednání FCI (General Committee) ke schválení.

Posledním projednávaným bodem byly **podmínky pro uspořádání vrcholné flyballové akce pod záštitou FCI**. Delegáti se shodli na názvu World Cup Flyball (Světový pohár ve flyballu). Německý delegát Martin Schlockermann byl pověřen zpracováním návrhu pravidel pro tuto akci a jeho rozesláním ostatním delegátům. Podmínky World Cupu budou podrobně projednány na příštím zasedání flyballové komise FCI. Zároveň bude nutno najít pořadatele takto významné akce.

Česká delegátka z pověření výboru Flyball Clubu ČR předběžně informovala ostatní delegáty o možnosti **uspořádání dalšího jednání komise v březnu 2016 v Praze**. Delegáti s návrhem souhlasili.

Jednání komise bylo ukončeno ve 13,15 h.

Zapsala: Milena Vrbová, delegátka ČR

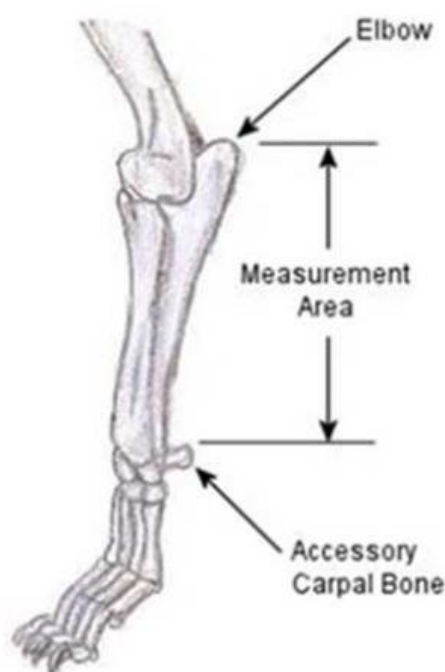
SPECIFIKACE MĚŘENÍ LOKETNÍ KOSTI DLE SCHVÁLENÉHO NÁVRHU PRAVIDEL FCI PRO FLYBALL

Tabulka pro přepočítání délky loketní kosti na výšku překážek

Délka loketní kosti	Výška překážek
0 – 10 cm	17,5 cm
10,1 – 11,2 cm	20 cm
11,3 – 12,5 cm	22,5 cm
12,6 cm – 13,7 cm	25 cm
13,8 – 15,0 cm	27,5 cm
15,1 – 16,2 cm	30 cm
16,3 – 17,5 cm	32,5 cm
17,6 cm a více	35 cm

Výsledná tabulka vznikla jako kompromis mezi původním belgickým návrhem a protinávrhem ČR. V této podobě byla také v červenci 2014 odsouhlasena výborem Flyball Clubu ČR.

Celý návrh na měření délky loketní kosti (namísto dosud obvyklého měření kohoutkové výšky) vychází z pravidel americké organizace U-FLI, zkušeností belgické organizace KKUSH, která tento způsob měření již několik let využívá, a také z dokumentu „NEW MEASUREMENT METHOD TO DETERMINE JUMPING HEIGHT IN FLYBALL DOGS“, který byl v roce 2014 belgickou stranou rozeslán delegátům jednotlivých zemí. Dvacetistránkový dokument (v angličtině) podrobně vysvětluje problematiku měření kohoutkové výšky psů a přednosti měření délky loketní kosti. Dokument je možno případným zájemcům zaslat (pište na adresu milavrbova@email.cz).



Měřidlo

Belgický zástupce Edwin Vinken přivezl na jednání tři stejná speciální měřidla určená pro měření délky loketní kosti (viz obrázky), a nabídl je jako vzorová k odkoupení jednotlivým delegátům za cenu 25 EUR/ks. Této možnosti jsem využila a pro potřeby FC ČR měřidlo zakoupila, přestože mechanismus vykazuje určité nedostatky, které bude nutno odstranit. Jedná se zejména o lepší stabilitu posuvné části měřidla, a také o zvýraznění bodu, ve kterém je odečítána naměřená délka loketní kosti. Platný údaj je totiž v místě, kde je začátek zelené plastové části, nikoliv v prostoru kovové části, která přesahuje přes údaje o centimetrech – ta jen zajišťuje stabilitu.



Způsob měření

Belgický zástupce objasnil, že měřidlo by mělo být k noze psa přiloženo tak, aby byl karpální polštářek na noze psa měřidlem mírně stlačen (tj. nemělo by se měřit mimo tuto oblast, jinak je měření nepřesné).

S ohledem na to, že délka obou předních končetin u jednoho psa může být mírně odlišná, doporučil belgický zástupce měřit vždy obě loketní kosti (v belgické organizaci KKUSH je obvyklé, že každou přední končetinu změří jeden hlavní rozhodčí, v případě výrazného rozdílu se výsledku měření je povolán třetí rozhodčí). Vzhledem k větší přesnosti tohoto způsobu měření oproti měření kohoutkové výšky bude v kompetenci národních flyballových organizací rozhodnout, zda budou psi měřeni opakovaně, nebo zda bude postačovat jedno měření.



Přechod na nový způsob měření

Je plně v kompetenci národních flyballových organizací, jak rychle přejdou na nový způsob měření psů a kdy provedou přeměření psů, kteří již mají platnou licenci vydanou na základě dosud obvyklého způsobu měření, tj. měření kohoutkové výšky. Předpokládá se, že by se tak mělo stát v souvislosti se zapracováním pravidel FCI pro flyball do pravidel jednotlivých zemí.