

Zápis ze Zasedání Seniorátu Asociace českomoravského krocketu konaného dne 16. dubna 2006 v Ostravě a Havířově

PRÍTOMNÍ:

Hazdra, Štěpán – president
Vrtný, Tomáš – vicepresident
Dehner, Jan – senior-kancléř
Stankuš, Otakar – senior-praetor

PRŮBĚH:

bod č. 1: Gradeový žebříček

vicepresident představil návrh gradeového žebříčku hráčů (viz příloha č. 1), který vytvořil společně s T. Majerem, a splnil tak úkol ze Zasedání Seniorátu ze dne 28. ledna 2006; do tohoto žebříčku byla promítnuta všechna relevantní odehraná utkání; Seniorát se shodl, že výsledný gradeový žebříček odpovídá dlouhodobé výkonnosti hráčů, zároveň eliminuje hráče s malým množstvím odehraných utkání (tj. < 20), a proto je tedy jeho vypovídací schopnost lepší než u stávajícího žebříčku; Seniorát schválil, že oficiálním žebříčkem se stává gradeový žebříček hráčů a zároveň přijal změnu příslušné části Soutěžního řádu

SR č. 33: *Oficiálním žebříčkem AČMK se stává gradeový žebříček hráčů, v souvislosti s tím se mění Ustanovení Z2 Soutěžního řádu, tak že zní:*

"Z2 ŽEBŘÍČEK

a. **TYP** Žebříček se vede pomocí gradeového systému popsaného dále. Hlavním ukazatelem rozhodným pro pořadí v žebříčku je grade, vedlejším pak index. Za relevantní se pro účely žebříčku považují pouze zápasy odehrané na turnaji pořádaném pod záštitou AČMK.

b. **PŘED PRVNÍM ZÁPASEM** Před prvním zápasem na svém prvním turnaji dostane hráč přidělen index 1 100 bodů a grade 500 bodů.

c. **INDEX** Po vítězné hře na turnaji se hráči index zvýší o $K * 50 / (1 + 10^{(D / 500)})$ bodů, po prohrané hře se jeho index sníží o $K * 50 / (1 + 10^{(D / 500)})$ bodů. K je koeficient určený kategorií turnaje a činí 1,2 pro ExtraClass, 1,1 pro GrandSlam, 1,0 pro FirstClass, 0,8 pro Club a 0,7 pro Local. D je na handicapovém turnaji rovno nule, na nehandicapovém turnaji rovno rozdílu mezi předzápasovým indexem vítěze a předzápasovým indexem poraženého.

d. **GRADE** Jakmile se změní index hráče, změní se i jeho grade, a to tak, aby se nový grade rovnal číslu $(\alpha * \text{PředchozíGrade}) + (\text{NovýIndex} * (1 - \alpha))$, kde $\alpha = 0,8 + ((\text{PředchozíGrade} - 1\ 000) / 10\ 000)$, tak aby α spadala do intervalu $\langle 0,9 ; 0,97 \rangle$.

e. **POŘADÍ HRÁČŮ** Hráči jsou v žebříčku seřazeni podle svého gradeu, při rovnosti gradeu podle svého indexu. Hráč, který se nezúčastní po dobu 24 měsíců žádného turnaje, nebude v publikovaném žebříčku uváděn, jeho index a grade bude nicméně veden i nadále pro případ budoucí účasti na turnaji."

bod č. 2: Pravidla golf krocketu a zahradního krocketu (9-wicket)

vicepresident informoval, že přeložil pravidla golf krocketu a 9-wicketu, přičemž senior-praetor jako garant pravidel je již připomínkoval; pravidla tak budou v nejbližší době zveřejněna na internetu; kancléř upraví tato pravidla, aby měla podobný design jako asociační pravidla, a poté všechna pravidla krocketu (asociační, golf a 9-wicket) společně se Soutěžním řádem zpracuje do jediné komplexní publikace, rovněž zajistí její vytištění v počtu minimálně 10 ks, a to vše do konání Mistrovství České republiky 2006

bod č. 3: Interclub 2007

vicepresident vybral konečný termín pro odevzdání přihlášek na pořadatelství Interclubu 2007, tím je Mistrovství České republiky 2006; ještě na MČR 2006 má v úmyslu po jejich prostudování vybrat z uchazečů vítěze-pořadatele

bod č. 4: Ostatní

- **logo AČMK:** president přítomným připomenul, že je potřeba od autora Romana Botka odkoupit práva na užívání nového loga AČMK, a to za cenu Kč 1 500,-; president se zavázal, že zajistí sepsání smlouvy, kterou zašle na vědomí a ke kontrole Seniorům, po odstranění všech připomínek ji jménem AČMK s autorem R. Botkem uzavřou a vyúčtují (viz příloha)
- **IX. Sněm AČMK:** presidentova představa je uspořádat nejbližší sněm v 1. polovině září 2006 v Rašíně, a to u příležitosti jejich očekávaného vstupu do AČMK; senioři s tímto návrhem víceméně souhlasili

- zařazování do košů na MČR 2006: vicepresidenta zajímal názor seniorů, zda ještě nezměnit klíč pro nasazování do košů, tzn. zda nevyužít jako hlavní kritérium nově zavedený gradeový žebříček místo handicapových tříd; senioři se shodli, že by pravděpodobně byl žebříček objektivnější, nicméně konstatovali, že je třeba dodržovat již jednou dohodnutá pravidla a měnit je krátce před začátkem soutěže by nikomu a ničemu neposloužilo

příloha č. 1:

GRADEOVÝ ŽEBŘÍČEK HRÁČŮ

Níže uvedená tabulka zobrazuje aktuální stav ke dni 5. dubna 2006. Pod tabulkou naleznete vzorce pro výpočet.

Pořadí	Jméno	Grade	Index	Statistika H (% , V – P)
1.	Stankuš O.	1 569	1 548	69 (86 % , 59 – 10)
2.	Hajn D.	1 450	1 554	36 (81 % , 29 – 7)
3.	Vrtný T.	1 416	1 390	70 (64 % , 45 – 25)
4.	Plachý J.	1 294	1 344	42 (64 % , 27 – 15)
5.	Dehner J.	1 220	1 200	65 (57 % , 37 – 28)
6.	Jaroš R.	1 210	1 233	32 (59 % , 19 – 13)
7.	Marečková H.	1 204	1 294	23 (74 % , 17 – 6)
8.	Doskočil V.	1 130	1 288	19 (74 % , 14 – 5)
9.	Navrátilová M.	1 129	1 373	17 (82 % , 14 – 3)
10.	Ryšánek D.	1 119	1 173	20 (65 % , 13 – 7)
11.	Struhala J.	1 117	1 275	17 (71 % , 12 – 5)
12.	Babková M.	1 096	1 182	22 (50 % , 11 – 11)
13.	Dehnerová K.	1 049	1 038	36 (42 % , 15 – 21)
14.	Kotyk M.	1 043	1 049	30 (40 % , 12 – 18)
15.	Suda L.	1 039	1 037	26 (42 % , 11 – 15)
16.	Zeman D.	1 034	1 144	17 (53 % , 9 – 8)
17.	Navrátil B.	1 006	1 155	13 (62 % , 8 – 5)
18.	Hazdra Š.	1 005	989	33 (36 % , 12 – 21)
19.	Plachá H.	984	968	27 (30 % , 8 – 19)
20.	Davidová M.	970	964	22 (32 % , 7 – 15)
21.	Pavlů M.	956	1 133	12 (50 % , 6 – 6)
22.	Kotlán P.	951	997	15 (33 % , 5 – 10)
23.	Jaroš E.	939	1 077	12 (50 % , 6 – 6)
24.	Staník I.	938	986	15 (27 % , 4 – 11)
25.	Pantoflíček J.	931	960	26 (31 % , 8 – 18)
26.	Pospíšilová L.	912	1 039	13 (31 % , 4 – 9)
27.	Vavříček P.	903	1 103	10 (40 % , 4 – 6)
28.	Komár V.	900	1 043	12 (33 % , 4 – 8)
29.	Ryšánek M.	883	897	16 (13 % , 2 – 14)
30.	Struhalová D.	870	1 138	8 (63 % , 5 – 3)
31.	Majer T.	869	946	16 (19 % , 3 – 13)
32.	Skalík Vlad.	862	1 040	9 (33 % , 3 – 6)
33.	Suchánek I.	859	1 116	8 (50 % , 4 – 4)
34.	Havlík M.	851	1 165	8 (63 % , 5 – 3)
35.	Borák M.	823	1 244	6 (100 % , 6 – 0)
36.	Častulík Z.	819	1 107	7 (57 % , 4 – 3)
37.	Cielecká M.	799	943	9 (0 % , 0 – 9)
38.	Krejča J.	798	1 030	7 (29 % , 2 – 5)
39.	Pleyer T.	795	1 105	6 (50 % , 3 – 3)
40.	Kotrbová Z.	787	1 018	7 (14 % , 1 – 6)
41.	Mátí J.	775	976	7 (14 % , 1 – 6)
42.	Děrgel P.	774	1 213	5 (100 % , 5 – 0)
43.	Skalík Voj.	749	1 007	6 (17 % , 1 – 5)
44.	Horsáková M.	747	1 088	5 (40 % , 2 – 3)
45.	Burian B.	743	977	6 (0 % , 0 – 6)
46.	Frolík J.	740	1 078	5 (40 % , 2 – 3)
47.	Vajčner J.	726	1 024	5 (20 % , 1 – 4)
48.	Slezák J.	715	984	5 (0 % , 0 – 5)
49.	König P.	709	1 100	4 (50 % , 2 – 2)
50.	Kociánová M.	688	1 020	4 (0 % , 0 – 4)

pořadí	jméno	grade	index	statistika H (% , V – P)
51.	Walderdorff L.	672	1 125	3 (67 % , 2 – 1)
52.	Vítová K.	663	1 084	3 (33 % , 1 – 2)
53.	Šmach M.	662	1 080	3 (33 % , 1 – 2)
54.	Kozel F.	654	1 048	3 (0 % , 0 – 3)
55.	Horká A.	652	1 040	3 (0 % , 0 – 3)
56.	Návrat I.	652	1 045	3 (0 % , 0 – 3)
57.	Buli L.	649	1 025	3 (0 % , 0 – 3)
58.	Pojer L.	649	1 030	3 (0 % , 0 – 3)
59.	Duben M.	616	1 100	2 (50 % , 1 – 1)
60.	Vlk P.	616	1 100	2 (50 % , 1 – 1)
61.	Kožušník B.	612	1 098	2 (50 % , 1 – 1)
62.	Siefert J.	609	1 063	2 (0 % , 0 – 2)
63.	Vaňková V.	609	1 070	2 (0 % , 0 – 2)
64.	Dratva M.	608	1 059	2 (0 % , 0 – 2)
65.	Fiala J.	608	1 064	2 (0 % , 0 – 2)
66.	Doubravová K.	606	1 044	2 (0 % , 0 – 2)
67.	Suda K.	605	1 041	2 (0 % , 0 – 2)
68.	Babiaková K.	558	1 075	1 (0 % , 0 – 1)
69.	Malík A.	558	1 075	1 (0 % , 0 – 1)
70.	Slonka K.	558	1 075	1 (0 % , 0 – 1)
71.	Zeljenková S.	558	1 075	1 (0 % , 0 – 1)
72.	Šugová J.	557	1 065	1 (0 % , 0 – 1)
73.	Sivák M.	556	1 064	1 (0 % , 0 – 1)

H – odehrané hry, % – procento úspěšnosti, V – výhry, P – prohry

Před 1. hrou na svém 1. turnaji dostane hráč přidělen grade 500 a index 1 100. Oba jsou ukazateli herní výkonnosti hráče s tím, že index je méně stabilním a grade naopak rigidnějším indikátorem.

Po každé vyhrané hře se hráči **index** zvýší v závislosti na indexu hráče poraženého, resp. v závislosti na rozdílu mezi nimi. Analogicky, index se po prohře sníží. Systém předpokládá, že hráč s vyšším indexem porazí hráče s indexem nižším. Pokud tato situace nastane, dojde u obou ke změně indexu o 0 – 25 bodů (podle konkrétního rozdílu mezi jejich indexy). V případě že vyhraje hráč s indexem nižším ("slabší"), změní se u obou index o 25 – 50 bodů (podle konkrétního rozdílu mezi jejich indexy). V obou případech se index vítěze zvýší o stejný počet bodů, o jaký se sníží index hráče poraženého.

Grade (hlavní ukazatel herní výkonnosti) je počítán jako vážený průměr všech předchozích indexů. Nárůst, nebo pokles gradeu v zásadě následuje nárůst, resp. pokles indexu, ale až v delší časové perspektivě. Je-li tedy grade hráče vyšší než jeho index, dá se dlouhodobě očekávat pokles gradeu a o tomto hráči se říká, že "ztrácí půdu" a analogicky pokud je grade hráče nižší než jeho index, dá se dlouhodobě očekávat nárůst gradeu a o tomto hráči se říká, že "získává půdu".

Konkrétní výpočet vypadá takto:

Na LEVEL turnaji $D = \text{IndexVítěze} - \text{IndexPoraženého}$ (rozdíl může být tedy kladný nebo záporný), na HANDICAPOVÉM turnaji je $D = 0$ (přijímá se fikce, že oba hráči mají stejný index)

$A = K * 50 / (1 + 10 ^ (D / 500))$, kde K je koeficient určený kategorií turnaje a činí 1,2 pro ExtraClass, 1,1 pro GrandSlam, 1,0 pro FirstClass, 0,8 pro Club a 0,7 pro Local

NovýIndexVítěze = IndexVítěze + A

NovýIndexPoraženého = IndexPoraženého – A

$\text{NovýGrade} = (\alpha * \text{PředchozíGrade}) + (\text{NovýIndex} * (1 - \alpha))$, kde $\alpha = 0,8 + ((\text{PředchozíGrade} - 1\ 000) / 10\ 000)$, tak aby α spadala do intervalu $\langle 0,9 ; 0,97 \rangle$, což v praxi pro téměř všechny hry, které se odehrávají na území ČR znamená:

NovýGrade = 0,9 * PředchozíGrade + 0,1 * NovýIndex

Smlouva

s autorem o pracích konaných ve smyslu autorského zákona

Asociace Českomoravského krocketu
se sídlem Na Nábřeží 714/105, 736 01 Havířov - Město
zastoupená panem Štěpánem Hazdrou
IČO: 26541815,
(dále jen společnost)

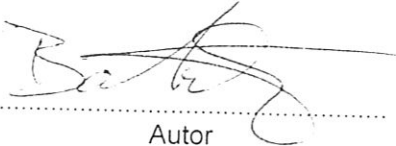
a

Roman Botek
rodné číslo 851223/4665
bytem Milokost 169, 698 01 Veselí nad Moravou II.
číslo účtu: 86-2509310297/0100
(dále jen autor)

se uzavírá za těchto podmínek:

1. Předmětem této smlouvy je autorské dílo, resp. záznam výkonu výkonného umělce (dále jen "dílo").
2. Autor touto smlouvou poskytuje společnosti oprávnění užít dílo:
Klauzurní práce ze 3.ročníku SUŠG Jihlava – Grafický návrh loga, webových stránek, diplomů a vizitek pro AČMK
3. Společnost se zavazuje zaplatit autorovi za veškeré užití celkovou konečnou odměnu, která se dohodou stanoví na 1 500,-Kč v hotovosti při předání kompletního díla a výkazu provedených prací. Odměna autora pokrývá jeho nároky, pokud jde o odměnu za vytvoření díla.
4. Autor vysloveně prohlašuje, že dílo je původní, je jeho jediným autorem, jeho práva k dílu nejsou nijak omezená (například dřívější smlouvou s třetí stranou) a odpovídá za škody, které by organizaci vznikly v případě nepravdivosti tohoto prohlášení. Autor dává touto smlouvou rovněž souhlas společnosti k převodu práv, získaných touto smlouvou, bez dalšího projednávání na třetí subjekt, včetně práva dalších převodů. Společnost není povinna licenci využítí.
5. Ostatní práva a povinnosti autora a společnosti se řídí autorským zákonem.
6. Tato smlouva je platná a účinná dnem jejího podpisu a je uzavřená na dobu neurčitou. Je vypracována ve dvou vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží po jednom. Tuto smlouvu lze změnit pouze písemným dodatkem, podepsaným oběma stranami. Obě strany prohlašují, že svými podpisy stvrzují souhlas s touto smlouvou, které rozumějí a ke které nemají výhrad.

V Praze, dne 19.7.2006


.....
Autor


.....
Společnost

**ASOCIACE ČESKOMORAVSKÉHO
KROKETU**

Na Nábřeží 714/105, Havířov-Město 736 01
IČO: 26541815

Výdajový pokladní doklad č. 003/06 ze dne 19.7. 2006

Firma: Asociace
československého kinkety
Na Nábřeží 714/105
HAVÍŘOV - MĚSTO
DIČ: IČO: 26541815

Cena bez DPH

+% DPH

Celkem Kč

-1.500,-

Slovy Sedem tisíc pět set

Vyplaceno komu ROMAN BOTEK 85122314665

Milokost 169, 64801 DIČ:

Účel platby Grafický návrh

Vydal: [Signature]

Přijal: [Signature]

Blauodak Tisk, tel./fax: 595044724 (0550401031)