

PAPER DETAILS

TITLE: 2008 PEKIN OLIMPIYAT OYUNLARI BADMINTON MÜSABAKALARININ ANALIZI VE 2004 OLIMPIYATLARIYLA KARSILASTIRILMASI

AUTHORS: Erkal ARSLANOGLU,Yasin ARSLAN,Ömer SENEL

PAGES: 77-84

ORIGINAL PDF URL: <https://dergipark.org.tr/tr/download/article-file/602574>

2008 PEKİN OLİMPİYAT OYUNLARI BADMINTON MÜSABAKALARININ ANALİZİ VE 2004 OLİMPİYATLARIYLA KARŞILAŞTIRILMASI

Erkal ARSLANOĞLU¹ Yasin ARSLAN¹ Ömer ŞENEL¹

Geliş Tarihi:06.04.2009
Kabul Tarihi: 27.05.2009

ÖZET

Bu çalışmada, 2008 Pekin Olimpiyatları Badminton müsabakalarının genel analizinin yapılarak, 2004 Olimpiyat Oyunları Badminton müsabakaları ile karşılaştırılması amaçlanmıştır. Bu analizde, olimpiyatlara katılan sporcuların fiziksel özellikleri, ortalama maç ve rali süreleri, rali vuruş sayıları ile katılan ülkeler ve madalyaların dağılımları incelenmiştir.

Bu çalışmada, veri toplama aracı olarak 2008 Pekin Olimpiyat Oyunlarının resmi internet sayfası kullanılmış, müsabakalar süresince bu sayfada yayınlanan toplam 136 müsabakanın sonuç ve analizleri kaydedilerek değerlendirilmeye alınmıştır. Araştırma, 50 ülkeden olimpiyat vizesini almış 86 bayan ve 87 erkek sporcuya ait veriler kullanılarak gerçekleştirilmiştir. Verilerin tanımlayıcı istatistik analizleri (aritmetik ortalama, minimum ve maksimum değer, standart sapma, frekans dağılımı) SPSS 14.0 for Windows programı kullanılarak yapılmıştır.

Bu araştırma sonucunda; toplam maç süreleri ortalama olarak tekler ve çiftler kategorilerinde sırasıyla; erkekler $41,7 \pm 13,09$ dk, $41,31 \pm 12,87$ dk, bayanlar $37,65 \pm 15,51$ dk, $42,75 \pm 13,5$ dk, olarak belirlendi. Karışık çiftlerde ise bu süre $44,25 \pm 17,64$ dk olarak tespit edildi. En uzun rali süreleri ortalaması tek erkek ve bayanlarda sırasıyla $42,43 \pm 16,44$ sn, $34,4 \pm 8,55$ sn, çift erkek, çift bayan ve karışık çiftler kategorilerinde sırasıyla; $34,12 \pm 14,43$ sn, $55,75 \pm 23,21$ sn ve $34,25 \pm 11,1$ sn'dir. En yüksek rali vuruş sayısı, ortalama $57,12 \pm 22,63$ vuruşla çift bayanlar müsabakalarında meydana gelirken bunu sırasıyla tek erkekler ($37,95 \pm 14,12$), çift erkekler ($36,18 \pm 13,28$), karışık çiftler ($35,43 \pm 8,67$) ve tek bayanlar ($26,95 \pm 6,7$) kategorileri izlemiştir. Bu çalışmada elde edilen veriler 2004 Olimpiyat Oyunları ile karşılaştırıldığından ise, toplam maç süresi ortalamasının azalmasına rağmen, en uzun rali süre ortalaması ve en yüksek rali vuruş sayılarının ortalamasının artmış olduğu görülmektedir.

Bu durumda, antrenörlerin badminton oyununun teknik, taktik ve kondisyonel elemanlarını yeniden gözden geçirmeleri zorunlu hale gelmiştir.

Anahtar Kelimeler: Badminton, 2008 Pekin Olimpiyat Oyunları, 2004 Olimpiyat Oyunları, Müsabaka Analizi

ANALYSIS OF BADMINTON COMPETITIONS IN 2008 BEIJING OLYMPIC GAMES AND COMPARISON WITH THE 2004 OLYMPIC GAMES

ABSTRACT

The aim of this study was to make a general analysis of badminton in 2008 Beijing Olympic Games and to compare with the 2004 Olympic Games. In this analysis, physical characteristics of players, mean match and longest rally durations, mean longest rally strokes, countries participated in to the games and distribution of medals were analysed.

Official web site of 2008 Beijing Olympic Games was used to collect data in this study. Results and analysis of total 136 match published in this site were evaluated during Olympic Games. Total of 173 badminton players (86 female and 87 male) were participated into this study from 50 different countries. Descriptive statistical analysis of data (mean, standard deviation, minimum and maximum values, percentage distribution) were done by using SPSS 14.0 for Windows.

The results of this study: mean total match duration in singles and doubles categories for males $41,7 \pm 13,09$ min., $41,31 \pm 12,87$ min, for females $37,65 \pm 15,51$ min, $42,75 \pm 13,5$ min respectively. This duration was $44,25 \pm 17,64$ min. in mix doubles matches. The longest rally mean duration of competitions were $42,43 \pm 16,44$ sec., $34,4 \pm 8,55$ sec., $34,12 \pm 14,43$ sec., $55,75 \pm 23,21$ sec. and $34,25 \pm 11,1$ sec. in man and lady singles, men doubles, ladies doubles and mix doubles respectively. Ladies doubles have the longest mean rally strokes with $57,12 \pm 22,63$, it was followed by men singles ($37,95 \pm 14,12$), men doubles ($36,18 \pm 13,28$), mix doubles ($35,43 \pm 8,67$) and lady singles ($26,95 \pm 6,7$) respectively.

The data obtained in this study when compared with 2004 Olympic Games total match duration was decreased in all categories. In addition, although mean rally durations decreased, the longest mean rally duration and the longest mean rally strokes were increased.

As conclusion; Technical, tactical, conditional elements of badminton must be revised by badminton coaches.

Key Words : Badminton, 2008 Beijing Olympic Games, 2004 Olympic Games, Match Analysis

¹ Gazi Üniversitesi Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu

GİRİŞ VE AMAÇ

Badminton; yüksek yoğunlukta seyreden, uzun süreli ve içeresine dinlenme periyotlarının da serpişirildiği bir spor aktivitesidir.(1) Badminton, 1992 yılında ilk kez Barselona Olimpiyatlarında resmi olarak temsil edilmesinden sonra oyuncuların performans kapasiteleri, yapılan araştırmaların odak noktasını oluşturmaya başlamıştır. Dünyada çok köklü geçmişe sahip olan bu sporan ülkemizde henüz istenilen yaygın düzeyine erişliğini söylemek oldukça zordur. Bununla birlikte Türkiye'de çok kısa geçmişe (Türkiye Badminton Federasyonu kuruluş tarihi 1991'dir) sahip bu spor dalını geliştirme ve tanıtım faaliyetleri hızla devam etmektedir.(2) Ayrıca Badminton en çok sevilen boş zaman oyunları arasında yer almaktadır. Oyun alanı hemen her yerde kolayca kurulabileceğinden ve acemilerinde oyunu hemen oynamaya başlayabildiklerinden oldukça büyük ilgi gören bir spordur.(3)

Badmintonda diğer raketli sporlarda olduğu gibi, kısa süreli maksimal ya da submaksimal yüklenmeler ve kısa süreli dinlenme periyotları bulunmaktadır. Bu tür spor dallarında özellikle sürat, dayanıklılık, kuvvet, koordinasyon, reaksiyon, sezinleme, oyun becerileri ve teknik, başarının ön şartları olarak kabul edilir.(4) Üst düzeydeki yarışmacı badminton oyuncalarında yüksek aerobik kapasiteye ihtiyaç vardır. (5) Bir badminton maçının süresi (3x15 sayı sisteminde) oynanan setlerin sayısına ve oyuncuların performanslarına bağlı olarak 15-90 dakika arasında değişebilmektedir.(6,7)

Badminton oyununu daha cazip hale getirmek, görsel boyutunu iyileştirmek dolayısıyla seyirci ve sponsor sayısını artırmak amacıyla Uluslararası Badminton Federasyonu (IBF) zaman zaman oyun kurallarında değişiklikler yapmaktadır. Bunlar arasında skor sistemindeki değişiklikler dikkat çekicidir. 2004 Olimpiyat Oyunlarında set sayısı tüm kategorilerde 15 iken, 2008 Pekin Oyunlarında set sayısı 21'e çıkarılmış, servis sistemi değiştirilerek her hata sayı ile değerlendirilmiştir. Bu durum, oyuncuların fiziksel ve mental stres düzeylerinde ve buna dayalı olarak taktik anlayışlarında değişikliklere neden olacağını düşündürmektedir.

Bu araştırmada, 2008 Pekin Olimpiyatlarında yer alan Badminton müsabakalarının genel bir analizinin yapılması ve 2004 Olimpiyat Oyunları Badminton müsabakaları ile karşılaştırılması amaçlanmıştır.

MATERIAL VE YÖNTEM

Bu araştırmada veri toplama aracı olarak 2008 Pekin Olimpiyat Oyunlarının resmi internet sayfası kullanılmıştır.(8) Bu sayfada müsabakalar süresince yayınlanan toplam 136 müsabakanın (Tek Erkek 41, Tek Bayan 47, Çift Erkek Çift Bayan ve Karışık Çiftler 16 müsabaka) sonuç ve analizleri değerlendirmeye alınmıştır. Araştırmaya 50 ülkeden olimpiyat vizesini almış, boy ortalamaları $168,32 \pm 6,28$ cm, vücut ağırlığı $61,66 \pm 5,97$ kg, yaş ortalamaları $25,16 \pm 3,7$ yıl olan 86 bayan sporcu, boy ortalamaları $178,98 \pm 6,48$ cm, vücut ağırlığı $73,47 \pm 7,59$ kg, yaş ortalamaları $27,12 \pm 4,02$ yıl olan 87 erkek sporcu dahil edilmiştir.

Verilerin tanımlayıcı istatistik analizleri (aritmetik ortalama, minimum ve maksimum değer, standart sapma, frekans dağılımı) SPSS 14,0 İstatistik Programı kullanılarak yapılmıştır.

BULGULAR

Tablo 1. 2008 Pekin Olimpiyat Oyunlarına Katılan Sporcuların Fiziksel Profilleri

		N	Min	Max	Ort (X)	SS
Boy Uzunluğu (cm)	Bayan	86	155	183	168,32	6,28
	Erkek	87	165	195	178,98	6,48
Vücut Ağırlığı (kg)	Bayan	86	47	76	61,66	5,97
	Erkek	87	59	96	73,47	7,59
Yaş (yıl)	Bayan	86	17	34	25,16	3,7
	Erkek	87	20	39	27,12	4,02

Tablo 1'de görüldüğü gibi, 2008 Olimpiyatlarına katılan bayan (n=86) ve erkek sporcuların (n=87) yaş, boy uzunluğu ve vücut ağırlığı ortalama değerleri sırasıyla; bayanlar, $25,16 \pm 3,7$ yıl, $168,32 \pm 6,28$ cm, $61,66 \pm 5,97$ kg, erkekler; $27,12 \pm 4,02$ yıl, $178,98 \pm 6,48$ cm, $73,47 \pm 7,59$ kg'dır.

Tek erkekler müsabakaları sonunda toplam ortalama maç süresi $41,7 \pm 13,09$ dk olarak gerçekleşmiştir. Setlerde ise 3. set $18,15 \pm 4,25$ dakikayla en uzun süre ortalamalı set olmuştur. Ralli sürelerinde de 3. set $37,23 \pm 14,72$ saniyeye en uzun değere sahiptir. En yüksek ralli vuruş sayısı ortalaması $37,95 \pm 14,12$ kez olarak gerçekleşmiştir. (Tablo 2)

Tablo 2. Tek Erkekler Müsabakalarının Analizi (Toplam 41 Maç)

		Min	Max	Ort (X)	SS
Maç Süresi (dk)	1.set	7	28	16,24	4,33
	2. set	9	24	16,31	3,76
	3.set	12	28	18,15	4,25
	Toplam	21	79	41,7	13,09
En Uzun Ralli Süresi (sn)	1. set	13	105	36,26	16,68
	2. set	19	60	33,53	9,62
	3.set	22	68	37,23	14,72
	Ortalama	22	105	42,43	16,44
En Yüksek Ralli Vuruş Sayısı (adet)	1.set	9	92	31,92	14,53
	2.set	17	53	30,17	8,96
	3.set	18	60	33,53	13,8
	Ortalama	20	92	37,95	14,12

Tablo 3. Tek Bayanlar Müsabakalarının Analizi (Toplam 47 Maç)

		Min	Max	Ort (X)	SS
Maç Süresi (dk)	1. set	8	28	14,46	4,24
	2. set	2	34	14,74	5,35
	3. set	10	28	18,3	5,63
	Toplam	13	71	37,65	15,51
En Uzun Ralli Süresi (sn)	1. set	16	55	30,59	8,59
	2. set	12	60	29,59	8,51
	3.set	21	61	34,38	10,5
	Ortalama	21	61	34,4	8,55
En Yüksek Ralli Vuruş Sayısı (adet)	1.set	10	40	23,63	7,01
	2.set	9	49	23,21	7,12
	3.set	15	38	25,23	6,46
	Ortalama	13	49	26,95	6,7

Tek bayanlar kategorisi maçlarında, toplam müsabaka süre ortalamasının $37,65 \pm 15,51$ dk, en uzun ralli süre ortalamasının ise $34,40 \pm 8,55$ saniye olduğu görülmektedir. En uzun ralli vuruş ortalaması ise $26,95 \pm 6,7$ kezdir. En uzun maç süresi, en uzun ralli süresi ve en yüksek ralli vuruş sayısının 3. sette olduğu görülmektedir. (Tablo 3)

Tablo 4. Çift Erkekler Müsabakalarının Analizi (Toplam 16 Maç)

		Min	Max	Ort (X)	SS
Maç Süresi (dk)	1.set	8	21	15,62	3,24
	2. set	9	23	15,81	3,91
	3.set	14	21	17,85	2,34
	Toplam	20	61	41,31	12,87
En Uzun Ralli Süresi (sn)	1. set	16	34	25,12	5,03
	2. set	12	67	30,93	16,87
	3.set	18	31	24,85	5,36
	Ortalama	16	67	34,12	14,43
En Yüksek Ralli Vuruş Sayısı (adet)	1.set	14	37	28,06	5,81
	2.set	14	63	33,06	15,75
	3.set	18	40	29,28	8,75
	Ortalama	16	63	36,18	13,28

Çift erkekler müsabakalarında toplam maç süre ortalaması $41,31 \pm 12,87$ dk, en uzun ralli ortalama süresi $34,12 \pm 14,43$ sn, en fazla ralli vuruş sayı ortalaması $36,18 \pm 13,28$ vuruştur. (Tablo 4)

Tablo 5'i incelediğimizde, toplam maç süresi ortalamasının $42,75 \pm 13,5$ dk, en uzun ralli süre ortalamasının $55,75 \pm 23,21$ sn, en yüksek ralli vuruş sayısı ortalamasının ise $57,12 \pm 22,63$ vuruş olduğu görülmektedir.

Tablo 5. Çift Bayanlar Müsabakalarının Analizi (Toplam 16 Maç)

		Min	Max	Ort (X)	SS
Maç Süresi (dk)	1.set	8	32	18	8,94
	2. set	9	27	18,12	4,95
	3.set	16	22	18,66	3,05
	Toplam	20	65	42,75	13,5
En Uzun Ralli Süresi (sn)	1. set	23	100	46,18	21,87
	2. set	24	97	46,5	20,15
	3.set	26	55	42,66	14,97
	Ortalama	28	100	55,75	23,21
En Yüksek Ralli Vuruş Sayısı (adet)	1.set	20	107	48	24
	2.set	23	81	46,93	18,03
	3.set	25	55	38,66	15,17
	Ortalama	25	107	57,12	22,63

Tablo 6. Karışık Çiftler Müsabakalarının Analizi (Toplam 16 Maç)

		Min	Max	Ort(X)	SS
Maç Süresi (dk)	1.set	8	28	16,18	5,23
	2. set	12	30	17,37	4,64
	3.set	16	28	23	4,89
	Toplam	24	76	44,25	17,64
En Uzun Ralli Süresi (sn)	1. set	15	62	32,87	11,59
	2. set	17	49	28,06	8,07
	3.set	21	50	32	10,97
	Ortalama	21	62	34,25	11,1
En Yüksek Ralli Vuruş Sayısı (adet)	1.set	16	46	31,93	8,19
	2.set	16	56	30,56	9,54
	3.set	21	45	32	10,48
	Ortalama	24	56	35,43	8,67

2008 Pekin olimpiyatlarında oynanan karışık çiftler kategorisi maçlarında, toplam maç süresi, en uzun ralli süresi ve en yüksek ralli vuruş sayısı ortalama değerlerinin sırasıyla; $44,25 \pm 17,64$ dk, $34,25 \pm 11,1$ sn ve $35,43 \pm 8,67$ vuruş olduğu görülmektedir. (Tablo 6)

Tablo 7. 2004 Atina Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakalarına Katılan Sporcuların Ülkelere Göre Dağılımı

Ülkeler	Erkek		Bayan		Toplam	
	N	%	N	%	N	%
1.Avusturya	3	3,5	3	3,9	6	3,7
2.Bulgaristan	-	-	2	2,6	2	1,2
3.Kanada	3	3,5	5	6,6	8	4,9
4.Çin Halk Cumhuriyeti	14	16,3	12	15,8	26	16,0
5.Danimarka	6	7,0	6	7,9	12	7,4
6.Ispanya	2	2,3	-	-	2	1,2
7.Finlandiya	2	2,3	1	1,3	3	1,9
8.Fransa	4	4,7	3	3,9	7	4,3
9.İngiltere	4	4,7	7	9,2	11	6,8
10.Almanya	4	4,7	4	5,3	8	4,9
11.Yunanistan	2	2,3	-	-	2	1,2
12.Guatemala	2	2,3	-	-	2	1,2
13.Honk Kong	2	2,3	4	5,3	6	5,7
14.Endonezya	10	11,6	4	5,3	14	8,6
15.Hindistan	2	2,3	1	1,3	3	1,9
16.Izlanda	-	-	1	1,3	1	0,6
17.Jameika	-	-	1	1,3	1	0,6
18.Japonya	2	2,3	-	-	2	1,2
19.Malezya	2	2,3	1	1,3	3	1,9
20.Hollanda	1	1,2	3	3,9	4	2,5
21.Filipinler	-	-	1	1,3	1	0,6
22.Polonya	3	3,5	2	2,6	5	3,1
23.Portekiz	1	1,2	-	-	1	0,6
24.Güney Afrika	3	3,5	3	3,9	6	3,7
25.Rusya	2	2,3	2	2,6	4	2,5
26.Singapur	1	1,2	2	2,6	3	1,9
27.İsviçre	1	1,2	2	2,6	3	1,9
28.Tayland	5	5,8	3	3,9	8	4,9
29.Çin Tai Pei	2	2,3	3	3,9	5	3,1
30.Amerika	3	3,5	-	-	3	1,9
Toplam	86	100,0	76	100,0	162	100,0

ARSLANOĞLU, E., ARSLAN, Y., ŞENEL, Ö., "2008 Pekin Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakalarının Analizi ve 2004 Olimpiyatlarıyla Karşılaştırılması"

2004 Atina Olimpiyatlarına ait tabloda görüldüğü gibi, Olimpiyatlara en çok katılımı 26 (% 16) sporcu ile Çin Halk Cumhuriyeti, en az katılımı ise 1'er (% 0,6) sporcu ile İzlanda, Jamaika, Filipinler ve Portekiz yapmıştır.

Tablo 8. 2008 Pekin Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakalarına Katılan Sporcuların Ülkelere Göre Dağılımı

Ülkeler	Erkek		Bayan		Toplam	
	N	%	N	%	N	%
1.Almanya	2	2,3	3	3,5	5	2,9
2.Amerika	3	3,4	2	2,3	5	2,9
3.Avustralya	3	3,4	3	3,5	6	3,5
4.Belarus	-	-	1	1,2	1	0,6
5.Bulgaristan	-	-	1	1,2	1	0,6
6.Cezayir	1	1,1	-	-	1	0,6
7.Çek Cumhuriyeti	1	1,1	1	1,2	2	1,2
8.Çin Halk Cum	9	10,3	10	11,6	19	11,0
9.Çin Tai Pei	1	1,1	3	3,5	4	2,3
10.Danimarka	7	8,0	3	3,5	10	5,8
11.Endonezya	8	9,2	3	3,5	11	6,4
12.Estonya	1	1,1	1	1,2	2	1,2
13.Finlandiya	1	1,1	1	1,2	2	1,2
14.Fransa	1	1,1	1	1,2	2	1,2
15.Guatemala	1	1,1	-	-	1	0,6
16.Güney Afrika	2	2,3	3	3,5	5	2,9
17.Hindistan	1	1,1	1	1,2	2	1,2
18.Honk Kong	1	1,1	2	2,3	3	1,7
19.İngiltere	3	3,4	3	3,5	6	3,5
20.Iran	1	1,1	-	-	1	0,6
21.Irlanda	1	1,1	1	1,2	2	1,2
22.Ispanya	1	1,1	1	1,2	2	1,2
23.Isveç	-	-	1	1,2	1	0,6
24.Isviçre	1	1,1	1	1,2	2	1,2
25.Italya	-	-	1	1,2	1	0,6
26.Izlanda	-	-	1	1,2	1	0,6
27.Japonya	5	5,7	5	5,8	10	5,8
28.Kanada	2	2,3	2	2,3	4	2,3
29.Kore Cumhuriyeti	7	8,0	6	7,0	13	7,5
30.Litvanya	1	1,1	1	1,2	2	1,2
31.Mairutus	-	-	1	1,2	1	0,6
32.Malezya	6	6,9	3	3,5	9	5,2
33.Meksika	-	-	1	1,2	1	0,6
34.Mısır	-	-	1	1,2	1	0,6
35.Nijerya	-	-	1	1,2	1	0,6
36.Peru	-	-	1	1,2	1	0,6
37.Polonya	3	3,4	2	2,3	5	2,9
38.Portekiz	1	1,1	1	1,2	2	1,2
39.Rusya	1	1,1	1	1,2	2	1,2
40.Seyşeller	1	1,1	1	1,2	2	1,2
41.Singapur	2	2,3	3	3,5	5	2,9
42.Slovakya	-	-	1	1,2	1	0,6
43.Slovenya	-	-	1	1,2	1	0,6
44.Srilanka	-	-	1	1,2	1	0,6
45.Tayland	2	2,3	2	2,3	4	2,3
46.Uganda	1	1,1	-	-	1	0,6
47.Ukrayna	1	1,1	1	1,2	2	1,2
48.Vietnam	1	1,1	1	1,2	2	1,2
49.Yeni Zelanda	2	2,3	1	1,2	3	1,7
50.Zambia	1	1,1	-	-	1	0,6
Toplam	87	100,0	86	100,0	173	100,0

Tablo 8'de görüldüğü gibi 2008 Pekin Olimpiyatlarına Badminton branşında en çok katılımı sırasıyla 19 (% 11) sporcuya Çin Halk Cumhuriyeti, 13 (% 7,5) sporcuya Kore Cumhuriyeti, 11 sporcuya Endonezya (% 6,4) yapmıştır. 18 ülke ise olimpiyatlarda 1'er (% 0,6) sporcu ile temsil edilmiştir.

Tablo 9. 2004-2008 Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakalarına Katılan Sporcuların Fiziksel Profillerinin Karşılaştırılması

Parametreler	2004 Atina			2008 Pekin	
		N	Ortalama (X)	N	Ortalama (X)
Boy Uzunluğu (cm)	Bayan	76	168,3	86	168,32
	Erkek	86	179,13	87	178,98
Vücut Ağırlığı (kg)	Bayan	76	62,16	86	61,66
	Erkek	86	73,66	87	73,47
Yaş (yıl)	Bayan	76	25,59	86	25,16
	Erkek	86	26,24	87	27,12

İki Olimpiyata katılan sporcuların fiziksel profilleri karşılaştırıldığında, üç parametrede de birbirine yakın sonuçlar elde edilmiştir. Sporcuların fiziksel profillerinin birbirine benzer özellikler gösterdiği görülmektedir.

Tablo 10. 2008 Pekin ve 2004 Atina Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakalarının Kategorilere Göre Karşılaştırılması

Tek Erkekler		2004 Atina (25 maç)		2008 Pekin (41 maç)	
		ort	ss	ort	ss
Maç süresi (dk)	Top	51,58	19,43	41,7	13,09
En uz ral sü (sn)	Ort	29,95	6,38	42,43	16,44
En yük ra vu sa (ad)	Ort	30,86	5,87	37,95	14,12
Tek Bayanlar		2004 Atina (25 maç)		2008 Pekin (41 maç)	
		ort	ss	ort	ss
Maç Süresi (dk)	Top	38,86	15,43	37,65	15,51
En uz ral sü (sn)	Ort	27,17	5,5	34,4	8,55
En yük ra vu sa(ad)	Ort	24,75	4,37	26,95	6,7
Çift Erkekler		2004 Atina (18 maç)		2008 Pekin (16 maç)	
		ort	ss	ort	ss
Maç Süresi	Top	46,67	14,69	41,31	12,87
En uz ral sü (sn)	Ort	24,4	7,61	34,12	14,43
En yük ra vu sa (ad)	Ort	30,57	9,24	36,18	13,28
Çift Bayanlar		2004 Atina (18 maç)		2008 Pekin (16 maç)	
		ort	ss	ort	ss
Maç Süresi (dk)	Top	51,09	24,54	42,75	13,5
En uz ral sü (sn)	Ort	43,62	15,08	55,75	23,21
En yük ra vu sa (ad)	Ort	48,53	15,55	57,12	22,63
Karışık Çiftler		2004 Atina (20 maç)		2008 Pekin (16 maç)	
		ort	ss	ort	ss
Maç Süresi (dk)	Top	46,94	22,62	44,25	17,64
En uz ral sü (sn)	Ort	22,08	5,89	34,25	11,1
En yük ra vu sa (ad)	Ort	27,62	6,03	35,43	8,67

2004 Atina ve 2008 Pekin Olimpiyat Oyunları Badminton müsabakaları karşılaştırıldığında; 2008 yılında tüm kategorilerde 2004 Atina Olimpiyatlarına göre toplam maç süresi ortalamasının azaldığı, en uzun rali süre ortalaması ile en uzun rali vuruş sayısı ortalamasının ise artmış olduğu görülmektedir. (Tablo 10)

Tablo 11. 2004-2008 Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakaları Madalya Dağılımı

Kategoriler	2004 Atina Olimpiyatları Madalya Dağılımı			2008 Pekin Olimpiyatları Madalya Dağılımı		
	Altın	Gümüş	Bronz	Altın	Gümüş	Bronz
Tek Bayanlar	Çin Halk Cum	Hollanda	Çin Halk Cum	Çin Halk Cum	Çin Halk Cum	Endonezya
Tek Erkekler	Endonezya	Kore Cumhuriyeti	Endonezya	Çin Halk Cum	Malezya	Çin Halk Cum
Çift Bayanlar	Çin Halk Cum	Çin Halk Cum	Kore Cumhuriyeti	Çin Halk Cum	Kore Cumhuriyeti	Çin Halk Cum
Çift Erkekler	Kore Cumhuriyeti	Kore Cumhuriyeti	Endonezya	Endonezya	Çin Halk Cum	Kore Cumhuriyeti
Karışık Çiftler	Çin Halk Cum	İngiltere	Danimarka	Kore Cumhuriyeti	Endonezya	Çin Halk Cum

ARSLANOĞLU, E., ARSLAN, Y., ŞENEL, Ö., "2008 Pekin Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakalarının Analizi ve 2004 Olimpiyatlarıyla Karşılaştırılması"

2004 Atina Olimpiyatları Badminton müsabakaları sonucunda Çin Halk Cumhuriyeti toplam 5 madalya (3 altın, 1 gümüş ve 1 bronz) ile ilk sırada yer alırken, Kore Cumhuriyeti 4, Endonezya ise 3 madalya kazanmıştır. 2008 Pekin Olimpiyat Oyunları madalya sıralamasında da yine Çin Halk Cumhuriyeti 3 altın, 2 gümüş, 3 bronz, toplam 8 madalya ile ilk sırada yer alırken bunu, Kore Cumhuriyeti ve Endonezya toplam 3'er madalya ile, Malezya ise toplam 1 madalya ile izlemiştir.

TARTIŞMA

2008 Pekin Olimpiyatlarında yer alan Badminton müsabakalarının genel bir analizini yapmak ve 2004 Atina Olimpiyat Oyunlarıyla karşılaştırmak amacıyla yapılan bu araştırmada; katılan sporcuların fiziksel özellikleri, ortalama maç süresi, ralli süresi ve ralli vuruş sayıları ile katılan sporcuların ülke ve madalya kazanımına göre dağılımı incelenmiştir.

Müsabakalara 50 ülkeden toplam 173 (87 erkek, 86 bayan) katılmıştır. Çin 9 erkek (%10,3), 10 bayan (%11,6) sporcusu ile toplamda 19 sporcusu (%11) başı çekmektedir. (Tablo 8) 2004 Atina Olimpiyatlarına ise 30 ülkeden toplam 162 sporcusu (76 bayan, 86 erkek) katılmıştır. Bu katılımda da Çin 14 erkek, 12 bayan sporcusu ile zirvede yer almaktadır. 2004'te 4 ülke birer sporcuya oyunculara katılmıştır. (Tablo 7)

Müsabakalara katılan sporcuların yaş, boy uzunluğu ve vücut ağırlığı ortalamaları sırasıyla boy uzunluğu ve vücut ağırlığı ortalama değerleri sırasıyla; bayanlar, $25,16 \pm 3,7$ yıl, $168,32 \pm 6,28$ cm, $61,66 \pm 5,97$ kg, erkekler; $27,12 \pm 4,02$ yıl, $178,98 \pm 6,48$ cm, $73,47 \pm 7,59$ kg'dır. Şenel ve Eroğlu 2005 yılında yaptıkları çalışmada olimpiyatlara katılan bayan badmintoncuların ortalama ağırlıklarını $62,2$ kg, boy uzunlıklarını $168,3$ cm ve yaşlarını $25,59$ yıl olarak bulmuştur. (9) Revan ve arkadaşları 2007'de elit badmintoncular üzerinde yaptıkları çalışmada, Türk Milli Badminton takımının boy ve vücut ağırlığı değerlerini sırasıyla erkekler $175,0 \pm 7,3$ cm ve $67,5 \pm 7,7$ kg olarak, bayanlar $166,4 \pm 5,6$ cm ve $59,5 \pm 7,7$ kg olarak tespit etmişlerdir. (10)

Tek erkekler müsabaka sürelerini incelediğimizde ortalama süreler, 1.set $16,24 \pm 4,33$ dk, 2.set $16,31 \pm 3,76$ dk, 3.set $18,15 \pm 4,25$ dk ve toplam maç süresi $41,7 \pm 13,09$ dk olarak, tek bayanların müsabaka süreleri 1. 2. ve 3. setlerde sırasıyla $14,46 \pm 4,24$ dk, $14,74 \pm 5,35$ dk, $18,3 \pm 5,63$ dk ve toplam maç süresi $37,65 \pm 15,51$ dk olarak, çift erkeklerin 1.set $15,62 \pm 3,24$ dk, 2.set $15,81 \pm 3,91$ dk, 3.set $17,85 \pm 2,34$ dk ve toplam süresi $41,31 \pm 12,87$ dk olarak, çift bayanların 1.set $18 \pm 8,94$ dk, 2.set $18,12 \pm 4,95$ dk, 3.set $18,66 \pm 3,05$ dk ve toplam süre $42,75 \pm 13,5$ dk olarak, karışık çiftlerin 1.set $16,18 \pm 5,23$ dk, 2.set $17,37 \pm 4,64$ dk, 3.set $23 \pm 4,89$ dk ve toplam süre $44,25 \pm 17,64$ dk olarak süregi görülmektedir. (Tablo 2,3,4,5,6)

Cinemre ve arkadaşlarının genç Badminton sporcuları üzerinde yaptıkları çalışmada, maç sürelerini, ortalama tek bayanların 1.set $4,50 \pm 2,21$ dk, 2.set $6,01 \pm 1,69$ dk, tek erkeklerin 1.set $10,15 \pm 3,25$ dk, 2.set ise $16,91 \pm 7,26$ dk olarak bulmuşlardır. (11) Aydoğmuş 2002 yılında yaptığı çalışmada Türk Milli erkek badmintoncuların oynadığı toplam maç süresini $33,78$ dk olarak tespit etmiştir. (12) Yine erkekler üzerinde Monrique'nin 2001 yılında yapmış olduğu çalışmada, toplam maç süre ortalaması $34,50$ dk olarak tespit edilmiştir. (6) Aydoğmuş ve arkadaşlarının yaptığı başka bir çalışmada, 3×15 sayı sisteminde ortalama maç süresi $33,78$ dk, 5×7 sayı sisteminde ise $27,21$ dk olarak tespit edilmiştir. (13) 2008 yılında Ming ve arkadaşlarının 8 erkek ve 8 bayan üzerinde yaptığı müsabaka analizi çalışmasında, 21 sayı sisteminde erkeklerin ortalama maç süresi $17,27$ dk, bayanların ise $17,14$ dk olarak tespit edilmiştir. (14) Yaptığımız çalışmada ise 2008 Olimpiyatları tek erkekler badminton müsabakalarında bu süre ortalama $41,7$ olarak bulunmuştur. En üst düzeyde sporcuların olimpiatlara katılmış olması ve yüksek kondisyon seviyelerine sahip olmalarından dolayı ortalama maç sürelerinin daha uzun olduğu görülmektedir.

Müsabakalarda en uzun ralli süresini incelediğimizde ortalama tek erkeklerin 1.set $36,26 \pm 16,68$ sn, 2.set $16,31 \pm 3,76$ sn, 3.set $37,23 \pm 14,72$ sn ve üç setin ortalaması $42,43 \pm 16,44$ sn, tek bayanların setleri sırasıyla $30,59 \pm 8,59$ sn, $29,59 \pm 8,51$ sn, $34,38 \pm 10,5$ sn ve üç setin ortalama en uzun ralli süresi $34,4 \pm 8,55$ sn, çift erkeklerin 1.set $25,12 \pm 5,03$ sn, 2.set $30,93 \pm 16,87$ sn, 3.set $24,85 \pm 5,36$ sn ve üç setin ortalaması $34,12 \pm 14,43$ sn, çift bayanların 1.set $46,18 \pm 21,87$ sn, 2.set $46,5 \pm 20,15$ sn, 3.set $42,66 \pm 14,97$ sn ve üç setin ortalaması $55,75 \pm 23,21$ sn, karışık çiftlerin setleri sırasıyla 1.set $32,87 \pm 11,59$ sn, 2.set $28,06 \pm 8,07$ sn, 3.set $32 \pm 10,97$ sn ve üç setin ortalamasının $34,25 \pm 11,1$ sn olduğu görülmektedir. (Tablo 2,3,4,5,6)

Cabello ve Gonzales yaptıkları çalışmada müsabaka süresini 28 dk, ralli süresini 6,4 sn, dinlenme sürelerini ise 12,9 sn olarak belirlemiştir. (15) Yine Cabello ve arkadaşları üst düzey üç milli oyuncu üzerinde yaptıkları araştırmada ralli sürelerinin 8 saniye, dinlenme sürelerinin ise iki katı (16 sn) olduğunu belirtmektedir. (16).

Müsabakalardaki en yüksek ralli vuruş sayıları incelediğinde, tek erkeklerin 1.set $31,92 \pm 14,53$ adet, 2.sette $30,17 \pm 8,96$ adet, 3. sette $33,53 \pm 13,8$ adet ve üç setin ortalamasının $37,95 \pm 14,12$ adet olduğu, tek bayanların 1.set $23,63 \pm 7,01$ adet, 2.set $23,21 \pm 7,12$ adet, 3.set $25,23 \pm 6,46$ adet ve üç setin ortalamasının $26,95 \pm 6,7$ adet olduğu, çift erkeklerin 1.set $28,06 \pm 5,081$ adet, 2.set $33,06 \pm 15,75$ adet, 3.set $29,28 \pm 8,75$ adet ve üç setin ortalamasının $36,18 \pm 13,28$ adet olduğu, çift bayanların 1.set 48 ± 24 adet, 2. set $46,93 \pm 18,03$ adet, 3.set $38,66 \pm 15,17$ adet ve ortalama en yüksek ralli vuruş sayısının $57,12 \pm 22,63$ adet olduğu, karışık çiftlerde 1.set $31,93 \pm 8,19$ adet, 2.set $30,56 \pm 9,54$ adet, 3.set $32 \pm 10,48$ adet ve üç setin ortalamasının $35,43 \pm 8,67$ adet olduğu görülmektedir. (Tablo 2,3,4,5,5,6)

Araştırma sonucunda; tekler ve çiftler kategorilerinde toplam maç sürelerinin ortalaması sırasıyla; erkekler $41,7 \pm 13,09$ dk, $41,31 \pm 12,87$ dk, bayanlar $37,65 \pm 15,51$ dk, $42,75 \pm 13,5$ dk, karışık çiftlerde ise bu süre $44,25 \pm 17,64$ dk olarak tespit edildi. En uzun rally süresi ortalaması tek erkek ve bayanlarda $42,43 \pm 16,44$ sn, $34,4 \pm 8,55$ sn, çift erkek, çift bayan ve karışık çiftler kategorilerinde ise $34,12 \pm 14,43$ sn, $55,75 \pm 23,21$ sn ve $34,25 \pm 11,1$ sn olarak belirlenmiştir. En yüksek rally vuruş sayısı ortalaması $57,12 \pm 22,63$ vuruşla çift bayanlar müsabakalarında meydana gelirken bunu sırasıyla tek erkekler ($37,95 \pm 14,12$), çift erkekler ($36,18 \pm 13,28$), karışık çiftler ($35,43 \pm 8,67$) ve tek bayanlar ($26,95 \pm 6,7$) kategorileri izlemiştir. İki Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakaları arasındaki farklardan biri de katılan ülke ve sporcu sayılarıdır. 2004 oyunlarına 30 ülkeden toplam 162 sporcu (76 bayan, 86 erkek) katılırken, 2008 Oyunlarında bu sayı 50 ülke ve 173 sporcuya (86 bayan, 87 erkek) çıkmıştır.

2008 Pekin Olimpiyat Oyunları Badminton müsabakaları 2004 Atina Olimpiyat Oyunları Badminton müsabakaları ile karşılaşmıştır. tüm kategorilerde ortalama maç sürelerinde azalma, en uzun rally süre ortalamaları ve en yüksek rally vuruş sayı ortalamalarında ise artış görülmektedir. Bu durumda; badminton antrenörlerinin sporculara uyguladıkları programlarını, hem antrenman yöntemleri açısından hem de teknik ve taktik yönden yeniden gözden geçirmeleri zorunlu hale gelmiştir.

KAYNAKLAR

1. Faccini, C., Dal Monte, A., "Physiologic Demands of Badminton", The AM. J.of Sports Med., 24:64-68, 1996.
2. Badminton Federasyonu yayınları, Ankara, 1995.
3. Demirci, N., A'dan Z'ye Spor, Neyir Yayıncılık ve Matbaacılık, Ankara, 1995.
4. Baron, R. Et al. "Catecholamine Excretion and Heart Rate as Factors of Psychophysical Stress in Table Tennis", Int J Sports Med, 13(7):501-505, 1992.
5. Faude, O., Meyer, T., Rosenberger, F., Fries, M., Huber, G., Kindermann, W., "Physiological Characteristics Of Badminton Match Play", Eur J Appl Physiol, 100:479–485, 2007.
6. Cabello MANRIQUE, D., "An Analysis of the Characteristics of the Game in Badminton Competition. Differences Between Men and Ladies' singles" Congreso Mundial De Badminton, Sevilla, 2001
7. Omosegaard, B., Physical Training for Badminton. Denmark. Melling Beck, 1996
8. <http://en.beijing2008.cn/>
9. Şenel, Ö., Eroğlu, H., "2004 Atina Olimpiyat Oyunları Badminton Müsabakalarının Analizi", G.Ü. Beden Eğitimi ve Spor Bilimleri Dergisi, 10(4):49-58, 2005.
10. Revan S., Aydoğmuş M., Balçı S.S., Pepe H., Eroğlu H., "Türk Ve Yabancı Ülke Milli Takım Badmintoncularının Bazı Fiziksel Ve Fizyolojik Özelliklerinin Değerlendirilmesi", Niğde Üniversitesi Beden Eğitimi ve Spor Bilimleri Dergisi, 1(2):1-8, 2007.
11. Cinemre, A., Açıkada, C., Hazır, T., Şenel, Ö., "Genç Badminton Oyuncularının Müsabaka Ortamında Gözlenen Laktat ve Kalp Atım Hızı Değerleri", Hacettepe Spor Bilimleri Dergisi, 13(4):22-31, 2002.
12. Aydoğmuş, M., "Badmintonda Farklı Skor Sistemlerinin Oyuncuların Bazı Yorgunluk Parametreleri Üzerindeki Etkileri", Yüksek Lisans Tezi, G.Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Ankara, 2002.
13. Aydoğmuş, M., Şenel, Ö., Bukan, N., Güzel, N.A., "Farklı Skor Sistemlerine Badminton Oyuncularının Fizyolojik ve Metabolik Cevapları", G.Ü. Beden Eğitimi ve Spor Bilimleri Dergisi, 11(2):11-18, 2006.
14. Ming C. L., Keong C. C., Ghosh A. K., "Time Motion and Notational Analysis of 21 Point and 15 Point Badminton Match Play", International Journal of Sports Science and Engineering, 2(4):216-222, 2008.
15. Cabello, D., Gonzales, J.J., "Analysis of the Characteristics of Competitive Badminton", Br J Sports Med, 37:62-66, 2003.
16. Cabello, D., Cruz, J.C., Padial, P., "Estudio de la Frecuencia Cardíaca y Ácido Láctico en Badminton", In: VIII Congresso Europeo de Medicina del Deporte, Granada, October, 1995. (Cited in Cabello and et al 2003)