

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

Fakulta tělesné výchovy a sportu

**Analýza športových výsledkov mladých českých športovcov
na Európskych olympijských festivaloch mládeže (EYOF)
a Olympijských hrách mládeže (YOG) v nadväznosti na ich
účasť a športové výsledky na OH, ZOH**

Diplomová práca

Vedúci diplomovej práce:

PhDr. Martin Doktor

Vypracoval:

Tomáš Janáčik

Praha, august 2015

Prehlasujem, že som záverečnú diplomovú prácu vypracoval samostatne a že som uviedol všetky použité informačné zdroje a literatúru. Táto práca ani jej podstatná časť nebola predložená k získaniu iného alebo rovnakého akademického titulu.

V Prahe, dňa

Podpis diplomanta

.....

.....

Evidenčný list

Súhlasím so zapožičaním svojej diplomovej práce k študijným účelom. Užívateľ svojím podpisom potvrdzuje, že túto diplomovú prácu použil k štúdiu a prehlasuje, že ju uvedie medzi použitými prameňmi.

Meno a priezvisko: Fakulta / katedra: Dátum vypožičania: Podpis:

Pod'akovanie

V prvom rade sa chcem poďakovať PhDr. Martinovi Doktorovi za cenné rady a pripomienky, ktoré mi ako vedúci pri písaní diplomovej práce poskytol.

Veľká vďaka patrí aj Janovi Hrdinovi a Františkovi Kolářovi z ČOV, Kateřine Nyčovej z EOV a Jozefovi Libovi z SOV, pretože bez ich pomoci, poskytnutých materiálov a dokumentov by napísanie tejto práce nebolo možné.

Abstrakt

Názov: Analýza športových výsledkov mladých českých športovcov na Európskych olympijských festivaloch mládeže (EYOF) a Olympijských hrách mládeže (YOG) v nadväznosti na ich účasť a športové výsledky na OH, ZOH

Ciele: Cieľom diplomovej práce je spracovať prehľad účastí a výsledkov mladých českých športovcov na EYOF a YOG a následne na základe analýzy a štatistického spracovania zdokumentovať ako sa títo športovci uplatnili v súťažiach olympijských hier.

Metódy: Vzhľadom na špecifickú tematiku musela byť štruktúra celej práce a použitie metód prispôsobené našim potrebám. Prvé dve podkapitoly analytickej časti majú deskriptívne-analytický charakter, ide teda o teoretickú prácu. Ďalšie podkapitoly sa venujú štatistickému spracovaniu získaných údajov, ich explanácii, práca tu má štatisticko-analytický charakter. V tejto časti sa práca opiera o sekundárnu analýzu dát, a teda sa jedná o výskumnú metódu kvalitatívneho výskumu.

Výsledky: V úvode analytickej časti práce sme spracovali prehľad účastí mladých českých športovcov a ich výsledkov v jednotlivých športoch a disciplínach na Európskych olympijských festivaloch mládeže a Olympijských hrách mládeže od roku 1991 do roku 2015. Na základe týchto prehľadov sme hľadali športovcov, ktorých účasť z týchto podujatí pokračovala aj na olympijských hrách. Následne sme spracovali aj tieto ich výsledky a umiestnenia, ktoré sme podrobili štatistickej analýze. Na základe našej analýzy sú najúspešnejšími športovci v behu na lyžiach, biatlone a atletike. V prípade analógie športovej výsledkovosti môžeme jednoznačne hovoriť o úspešnosti českých športovcov na OH, ktorí sa predtým zúčastnili Európskych olympijských festivalov mládeže. Až 66% z nich sa dokázalo na OH umiestniť do šestnásteho miesta. V prípade YOG považujeme posudzovanie úspešnosti participantov na olympijských hrách za nerelevantné vzhľadom na ich nízky počet.

Kľúčové slová: olympizmus, olympiáda, olympijské hry, český olympijský výbor

Abstract

Title: Analysis of the sporting achievements of young Czech athletes at the European Olympic Youth Festivals (EYOF) and Youth Olympic Games (YOG) following their participation and sports results at Olympics

Objectives: The aim of this diploma thesis is to process an overview of the participation and sports results of young Czech athletes at the EYOF and YOG, followed by analysis and statistical evaluation how these athletes got on in competitions of the Olympic Games

Methods: Because of the specific topic, structure of the whole thesis and used methods had to be customized to our needs. First two subsections of the analytical part are kind of descriptive-analytic research, therefore it is theoretical work. Other subsections contain statistical-analysis and explanation of the obtained data. This part of the work is based on a secondary analysis of data, and thus it is a research method of qualitative research.

Results: In the first part of analytic section we processed an overview of the participation of young athletes and their sport results at the EYOF and YOG between the years 1991 and 2015. Based on this overview we searched for athletes who participated both, EYOG or YOG and Olympics. After that we processed these results as well. Analysis showed us, that the most successful are athletes in cross-country skiing, biathlon and track and field. Considering the analogies of sports achievements we can definitely talk about the success of Czech athletes at the Olympic Games, who previously took part in the European Youth Olympic Festival. Almost 66% of them were able to achieve the first sixteen places at the Olympics. In case of YOG, success of participants at the Olympics is hard to consider due to their low number.

Keywords: Olympism, Olympiad, Olympic Games, Czech Olympic Committee

OBSAH

ZOZNAM SKRATIEK A SYMBOLOV	10
1 ÚVOD	11
2 CIEĽ A ÚLOHY PRÁCE	13
3 TEORETICKÉ VÝCHODISKÁ PRÁCE	14
3.1 Olympizmus a olympijské hnutie	14
3.2 Olympijské hry	16
3.3 Európsky olympijský festival mládeže EYOF	19
3.4 Olympijské hry mládeže YOG	22
3.5 Česká republika a olympijské hnutie	25
3.6 Česká republika na olympijských hrách	28
4 METODIKA PRÁCE	31
4.1 Realizovaný výskum	31
4.2 Popis sledovaného súboru	31
4.3 Metódy získavania dát	32
4.4 Metódy spracovania a vyhodnotenia získaných dát	32
5 ANALYTICKÁ ČASŤ PRÁCE	34
5.1 Prehľad českej účasti na EYOF a v rokoch 1991 – 2015	34
5.1.1 EYOD 1991 Brusel (Belgicko)	34
5.1.2 EYOWD 1993 Aosta (Taliansko)	34
5.1.3 EYOD 1993 Valkenswaard (Holandsko)	35
5.1.4 EYOWD 1995 Andorra la Vella (Andorra)	35
5.1.5 EYOD 1995 Bath (Veľká Británia)	36
5.1.6 EYOWD 1997 Sundsvall (Švédsko)	36

5.1.7 EYOD 1997 Lisabon (Portugalsko)	37
5.1.8 EYOWD 1999 Poprad - Vysoké Tatry (Slovensko)	37
5.1.9 EYOD 1999 Esbjerg (Dánsko)	37
5.1.10 EYOWD 2001 Vuokatti (Fínsko)	38
5.1.11 EYOD 2001 Murcia (Španielsko)	38
5.1.12 EYOWF 2003 Bled (Slovinsko)	39
5.1.13 EYOF 2003 Paríž (Francúzsko)	39
5.1.14 EYOWF 2005 Monthey (Švajčiarsko)	40
5.1.15 EYOF 2005 Lignano Sabbiadoro (Taliansko)	40
5.1.16 EYOWF 2007 Jaca (Španielsko)	40
5.1.17 EYOF 2007 Belehrad (Srbsko)	41
5.1.18 EYOWF 2009 Szczyrk (Poľsko)	41
5.1.19 EYOF 2009 Tampere (Fínsko)	42
5.1.20 EYOWF 2011 Liberec (Česko)	42
5.1.21 EYOF 2011 Trabzon (Turecko)	43
5.1.22 EYOWF 2013 Brašov (Rumunsko)	43
5.1.23 EYOF 2013 Utrecht (Holandsko)	43
5.1.24 EYOWF 2015 Vorarlberg (Rakúsko) – Lichtenštajnsko	44
5.2 Štatistická analýza českej účasti na EYOF	45
5.3 Prehľad českej účasti na YOG v rokoch 2010 – 2014	49
5.3.1 YOG 2010 Singapur (Singapur)	49
5.3.2 YOG 2012 Innsbruck (Rakúsko)	49
5.3.3 YOG 2014 Nanking (Čína)	50
5.4 Štatistická analýza českej účasti na YOG	50
5.5 Účasť českých športovcov z EYOF na OH, ZOH	53

5.5.1 Účasť českých športovcov podľa jednotlivých športov	56
5.5.2 Analógia športovej výsledkovosti v EYOF a OH, ZOH	58
5.5.3 Analógia športovej výsledkovosti podľa jednotlivých športov	61
5.6 Účasť českých športovcov z YOG na OH, ZOH	63
5.6.1 Účasť českých športovcov podľa jednotlivých športov	65
5.6.2 Analógia športovej výsledkovosti v YOG a OH, ZOH	66
6 ZÁVER	68
ZOZNAM POUŽITEJ LITERATÚRY	71
ZOZNAM TABULIEK	75
ZOZNAM GRAFOV	76
ZOZNAM PRÍLOH	77

ZOZNAM SKRATIEK A SYMBOLOV

EYOD	European Youth Olympic Days
EYOWD	European Youth Olympic Winter Days
EYOF	European Youth Olympic Festival
EYOWF	European Youth Olympic Winter Festival
YOG	Youth Olympic Games
OH	Olympijské hry
ZOH	Zimné olympijské hry
ČOV	Český olympijský výbor
ČSOV	Československý olympijský výbor
SOV	Slovenský olympijský výbor
NOV	Národný olympijský výbor
EOV	Európske olympijské výbory
EOC	European Olympic Committees
MOV	Medzinárodný olympijský výbor
IOC	International Olympic Committee
CIO	Comité International Olympique
ČR	Česká republika
M	muži
Ž	ženy
CH	chlapci
D	dievčatá
Z	zlato
S	striebro
B	bronz

1 ÚVOD

Prínos helenistického Grécka spočíva nielen v oblasti umenia a vedy, ale aj v podobe telesnej kultúry a cvičení. Z úcty k bohom boli pravidelne usporadúvané náboženské obrady, ktoré zahrňovali aj športový program. Jednými z najznámejších sa stali olympijské hry, ktoré sa od roku 776 pr. n. l. konali ďalších tisíc rokov a ktoré sa neskôr stali inšpiráciou a podnetom pre ich obnovenie v 19. storočí.

Olympijské hnutie a idea olympizmu od tej doby prešla mnohými úskaliami a zmenami, ktoré mali dopad aj na samotné olympijské hry. Snahou moderného olympizmu bolo vždy rozvíjať a propagovať olympijské ideály a prispieť tak k vytvoreniu mierovejšieho a lepšieho sveta. Jednou z týchto snáh boli aj iniciatívy vtedajšieho predsedu EOV Jacquesa Roggea. Vďaka nemu dnes môžeme sledovať a prežívať športové boje mladých športovcov aj pod olympijskými kruhmi v podobe Európskych olympijských festivalov mládeže a Olympijských hier mládeže.

Česká republika a jej mladí športovci sa od ich vzniku aktívne zúčastňujú bojov o prvenstvá a medaily v olympijskom duchu. Nemalé percento športovcov, ktorý boli úspešní na olympijských hrách prešlo v juniorských kategóriách práve týmito súťažami a teda je nespochybniteľný ich prínos čo sa týka fyzického ale aj duševného a mentálneho rozvoja športovcov.

V práci sa zaoberáme spracovaním uceleného prehľadu účasti českých športovcov na Európskych olympijských festivaloch mládeže a Olympijských hrách mládeže. Zároveň je našou snahou nájsť práve tých športovcov, ktorým sa neskôr podarilo štartovať aj na olympijských hrách. V poslednej časti práce štatisticky spracúvame získané údaje a analyzujeme výsledky a umiestnenia vrátane ich analógie v oboch súťažiach.

Pre výber tejto témy sme sa rozhodli z dôvodu nedostatku ucelených štatistických spracovaní a analýz českých športovcov, ktorých účasti na olympijských hrách predchádzala práve participácia na olympijských mládežníckych podujatiach. Zároveň je dôvodom aj môj osobný záujem o športovú a olympijskú tematiku, ktorá ma sprevádza v podstate od základnej školy. Ako aktívny pretekár a člen dorasteneckej a juniorskej reprezentácie Slovenska v atletike som sa sám snažil o získanie nominácie práve na Európsky olympijský festival mládeže v roku 2009.

Verím, že našou prácou prispejeme k rozšíreniu poznatkov o účasti mladých českých športovcov a ich úspechoch a že práca bude mať zároveň aj praktické využitie pri prezentácii významu podpory mládeže a participácie na týchto podujatiach.

2 CIEĽ A ÚLOHY PRÁCE

2.1 Cieľ práce

Cieľom diplomovej práce je spracovať prehľad účastí a výsledkov mladých českých športovcov na EYOF a YOG a následne na základe analýzy a štatistického spracovania zdokumentovať ako sa títo športovci uplatnili v súťažiach olympijských hier.

2.2 Úlohy práce

1. V rámci teoretických východísk práce predstaviť a popísať EYOF a YOG, ich historický vývoj a budúce smerovanie a priblížiť problematiku olympizmu v Českej republike a účasť českých športovcov na olympijských hrách.
2. Spracovať prehľad účastí športov, disciplín a počtu športovcov; spracovať menovité zoznamy športovcov a ich umiestnení na letných a zimných EYOF od roku 1991 do roku 2015 a na YOG od roku 2010 do roku 2014.
3. Spracovať prehľad následnej účasti športovcov a ich umiestnení z EYOF a YOG na OH, ZOH.
4. Štatisticky spracovať pomery počtov športovcov na EYOF a YOG k následnému počtu tých, ktorí sa kvalifikovali na OH, ZOH vrátane analógie športovej výsledkovosti v oboch súťažiach.

3 TEORETICKÉ VÝCHODISKÁ PRÁCE

3.1 Olympizmus a olympijské hnutie

DEFINÍCIA OLYMPIZMU

Olympizmus a olympijské hnutie všeobecne patrí k jednému z najvýraznejších fenoménov minulého storočia i súčasnosti.

V Olympijskej charte (2013) je pojem olympizmus definovaný ako životná filozofia, povznášajúca a vyrovnané spájajúca do jedného celku zdatnosť tela, vôľu a ducha. Spojením športu s kultúrou a výchovou sa usiluje olympizmus o vytvorenie spôsobu života, založenom na radosť z vynaloženého úsilia, na výchovnej hodnote dobrého príkladu a na rešpektovaní základných všeobecných etických princípov.

Dovalil a kol. (2010) dopĺňa, že v najširšom zmysle znamená súhrn filozofických, etických a organizačných princípov, ktoré určujú obsah olympijského hnutia vychádzajúc z všeobecných ľudských, kultúrnych a humanistických hodnôt.

Cieľom olympizmu je zapojiť šport do služieb harmonického rozvoja človeka a tým vytvoriť mierovú spoločnosť, ktorá sa zaujíma o zachovanie ľudskej dôstojnosti (Olympijská charta, 2013).

VZNIK OLYMPIZMU

Vznik novodobého olympizmu je podmienený dobovými súvislosťami, vývojom spoločnosti a samotného športu.

Kolář (2014) uvádza, že obnoveniu olympijských hier a vzniku novodobého olympizmu Pierrom de Coubertinom v Paríži predchádzalo niekoľko udalostí a pokusov. Medzi najvýznamnejšie a s rozhodujúcim významom podľa Koláča patrí organizovanie olympijských hier v anglickom meste Much Wenlock od roku 1850 lekárom Williamom Penny Brooksom, štvoro gréckych hier v Aténach usporiadaných bratracami Evangelosom a Konstatinosom Zappasom a nakoniec objavy nemeckej archeologickej expedície v Olympii v rokoch 1875 až 1881, ktorej sa podarilo odkryť mohutné trosky antických chrámov, ale aj stadion, gymnasion a palestru. Tým bola

pôda pre Coubertina na splnenie jeho sna pripravená.

Prvý verejný návrh na obnovenie olympijských hier bol predložený Pierrom de Coubertinom pri slávnostnom zasadaní v parížskej Sorbonne v roku 1892, avšak bez úspechu. Medzinárodný kongres pre riešenie amatérskej otázky v športe zvolaný na rok 1894 do Paríža bol využitý k obnoveniu jeho návrhu, tentoraz úspešne, a tak bol v tom istom roku založený Medzinárodný olympijský výbor, boli vytvorené zásady olympijskej charty a o dva roky neskôr usporiadané prvé novodobé olympijské hry. (Dovalil a kol. 2004).

Bulatova (2007) dopĺňa, že inšpiráciou olympizmu pre Coubertina bol antický ideál kalokagathie a teda človeka ako jednoty fyzických, duchovných, morálnych a spoločenských síl.

OLYMPIJSKÉ HNUTIE

Podľa Olympijskej charty (2013) je olympijské hnutie medzinárodné spoločenské hnutie podporujúce rozvoj športu a medzinárodnú spoluprácu. Predstavuje organizovanú, všeobecnú a trvalú činnosť všetkých jednotlivcov a zoskupení inšpirovaných hodnotami olympizmu. Pod Medzinárodným olympijským výborom (MOV) ako najvyšším orgánom združuje organizácie, športovcov a ďalšie osoby.

Dovalil a kol. (2010) uvádza, že okrem MOV sú hlavnými zložkami olympijského hnutia aj medzinárodné športové federácie a národné olympijské výbory (NOV), organizačné výbory olympijských hier, ale hlavne športovci, ktorých záujmy tvoria základný prvok činnosti olympijského hnutia. Súčasný počet NOV presahuje dvesto.

Najvyšším riadiacim orgánom je Medzinárodný olympijský výbor (angl. International Olympic Committee, IOC a franc. Comité Olympique International, CIO), ktorý je neziskovou medzinárodnou mimovládnu organizáciou so sídlom v meste Lausanne vo Švajčiarsku. Prvým predsedom bol Demetrius Vikélas z Grécka a od roku 1896 ním bol samotný Pierre de Coubertin až do roku 1925 (Dovalil a kol. 2004).

Kumpošt (2014) dopĺňa, že súčasným predsedom (deviatym v poradí) je od roku 2013 Nemecký Thomas Bach.

3.2 Olympijské hry

Olympijské hry sú súťaže v individuálnych alebo kolektívnych disciplínach medzi športovcami a nie medzi štátmi. Zúčastňujú sa ich len športovci vybraní svojimi NOV, ktorých prihlášky prijal MOV, a súťaže prebiehajú pod technickým vedením príslušných medzinárodných federácií (Olympijská charta, 2013).

Dovalil a kol. (2010) považujú olympijské hry v súčasnosti za najvýznamnejšiu svetovú udalosť, ktorá je nielen sviatkom športu, priateľstva a mieru, ale takisto aj festivalom kultúry. Ako svetový fenomén sú najviditeľnejším prejavom olympizmu, ktorý sprevádza obrovský mediálny a divácky záujem.

Definícia olympijských hier v Olympijskej charte (2013) pokračuje rozdelením hier na hry olympiády a zimné olympijské hry. Za zimné športy sa pokladajú športy prevádzkované na ľade alebo na snehu.

Prvé novodobé olympijské hry boli usporiadané v Aténach v roku 1896 ako poďakovanie gréckemu národu za slávnosť, ktorú dali svetu. Boli prijaté s obrovským nadšením a od tohto dátumu sa konajú každé štyri roky. Od roku 1924 sa koná pravidelne aj zimná edícia olympijských hier. Trikrát v histórii zabránil usporiadaniu olympijských hier vojnový konflikt (v roku 1916, 1940 a 1944) (Dovalil a kol., 2004).

Bulatova (2007) uvádza, že dlhú dobu boli letné aj zimné olympijské hry organizované v tom istom roku. K zmene došlo až pomerne nedávno, po olympijských hrách v Barcelone a Albertville v roku 1992. Zimné olympijské hry v Lillehammeri sa konali už o dva roky na to, v roku 1994.

Zaujímavosť zmieňuje Dovalil a kol. (2004). Pierre de Coubertin dlho odmietal myšlienku štartu žien na olympijských hrách. Inšpiráciu bral v starovekej Olympii, ktorá takisto účasť žien na hrách zakazovala. Avšak už na hrách II. olympiády v Paríži boli usporiadané prvé súťaže žien v tenise.

K obratu v ženskej účasti na olympijských hrách došlo až po prvej svetovej vojne, kedy boli na OH 1928 v Amsterdame ženy definitívne prijaté do olympijskej rodiny.

HRY LETNEJ OLYMPIÁDY

Do dnešného dňa bolo usporiadaných celkovo 28 hier letnej olympiády, ktorých sa zúčastnilo viac ako 100 000 športovcov z 226 rôznych krajín. Zaujímavosťou je vekový rozdiel medzi najmladším účastníkom hier, ktorý mal desať rokov a najstarším, ktorý dva mesiace po účasti na olympijských hrách dosiahol vek sedemdesiattri rokov. Najviac medailí (22) na letných olympijských hrách získal americký plavec Michael Phelps (Sports Reference, 2015).

Bulatova (2011) dopĺňa, že v súčasnosti program hier letnej olympiády zahŕňa 28 športov.

Medzi tieto športy patrí atletika, bedminton, basketbal, box, cyklistika, futbal, golf, gymnastika, hádzaná, jachting, jazdectvo, džudo, kanoistika, lukostreľba, moderný päťboj, plavecké športy, pozemný hokej, rugby, stolný tenis, šerm, športová streľba, taekwondo, tenis, triatlon, veslovanie, volejbal, vzpieranie a zápasenie. Golf a rugby sú do programu zaradené až od roku 2016.

Posledné hry letnej olympiády sa konali v Londýne v roku 2012. Londýn bol hostiteľským mestom zvolený ako jediný po tretí krát v histórii a predstavilo sa tu približne 10 500 športovcov celkovo v 26 športoch (IOC, 2012).

Podrobný prehľad všetkých doposiaľ usporiadaných hier letnej olympiády vrátane počtov zúčastnených krajín a športovcov je uvedený v tabuľke 1.

ZIMNÉ OLYMPIJSKÉ HRY

Sports Reference (2015) uvádza, že do dnešného dňa bolo usporiadaných celkovo 22 zimných olympijských hier a zúčastnilo sa ich viac než 18 000 športovcov zo 119 rôznych krajín. Až trinásť krát sa podarilo postaviť sa na stupeň víťazov nórskeho športovcovi menom Ole Einar Bjørndalen, čím sa stal doterajším rekordmanom v počte získaných medailí na zimných olympijských hrách (Sports Reference, 2015).

Bulatova (2011) opäť prináša prehľad športov, ktoré sú zaradené do programu zimných olympijských hier. V súčasnosti je týchto športov 7. Patrí sem biatlon, boby, curling, korčuľovanie, ľadový hokej, lyžovanie a sánkovanie.

Zimné olympijské hry naposledy hostilo ruské mesto Soči v roku 2014. Súťaží sa zúčastnilo takmer 2800 športovcov, ktorí o medaily bojovali v 7 športoch (IOC, 2014).

Podrobný prehľad všetkých doposiaľ usporiadaných hier zimnej olympiády vrátane počtov zúčastnených krajín a športovcov je uvedený v tabuľke 2.

Tabuľka 1 : Prehľad hier letnej olympiády

ROK	MESTO	KRAJINY	ŠPORTOVCI	ROK	MESTO	KRAJINY	ŠPORTOVCI
2012	Londýn	205	10 519	1956	Melbourne	67	3 189
2008	Peking	204	10 901	1952	Helsinki	69	4 932
2004	Atény	201	10 561	1948	Londýn	59	4 397
2000	Sydney	200	10 648	1936	Berlín	49	4 484
1996	Atlanta	197	10 341	1932	Los Angeles	47	1 921
1992	Barcelona	169	9 386	1928	Amsterdam	46	3 248
1988	Soul	159	8 453	1924	Paríž	45	3 256
1984	Los Angeles	140	6 799	1920	Antverpy	29	2 674
1980	Moskva	80	5 259	1912	Štokholm	29	2 424
1976	Montreal	92	6 073	1908	Londýn	22	2 024
1972	Mníchov	121	7 113	1906	Atény	21	841
1968	Mexiko	112	5 557	1904	Saint Louis	15	650
1964	Tokio	93	5 137	1900	Paríž	31	1 223
1960	Rím	83	5 351	1896	Atény	12	176

Zdroj: vlastné spracovanie (Sports Reference, 2015)

Tabuľka 2 : Prehľad zimných olympijských hier

ROK	MESTO	KRAJINY	ŠPORTOVCI	ROK	MESTO	KRAJINY	ŠPORTOVCI
2014	Soči	89	2 749	1972	Sapporo	35	1 008
2010	Vancouver	82	2 536	1968	Grenoble	37	1 160
2006	Turín	79	2 494	1964	Innsbruck	36	1 094
2002	Salt Lake City	77	2 399	1960	Squaw Valley	30	665
1998	Nagano	72	2 180	1956	Cortina d'Ampezzo	32	821
1994	Lillehammer	67	1 738	1952	Oslo	30	694
1992	Albertville	64	1 801	1948	Svätý Móric	28	668
1988	Calgary	57	1 427	1936	Garmisch-Partenkirchen	28	668
1984	Sarajevo	49	1 273	1932	Lake Placid	17	253
1980	Lake Placid	37	1 072	1928	Svätý Móric	25	461
1976	Innsbruck	37	1 129	1924	Chamonix	19	313

Zdroj: vlastné spracovanie (Sports Reference, 2015)

3.3 Európsky olympijský festival mládeže EYOF

V roku 1990 bol na základe iniciatívy Jacquesa Roggea, vtedy práve zvoleného prezidenta EOV, odsúhlasený vznik a organizácia Európskych olympijských dní mládeže (angl. EYOD). Koná sa každý druhý rok stále v letnej a zimnej edícii (angl. EYOWD). Historicky prvý letný EYOD v roku 1991 hostil belgický Brusel nasledovaný talianskym mestom Aosta, kde sa konala prvá zimná edícia v roku 1993. V roku 2003 sa zmenil názov na Európsky olympijský festival mládeže (angl. EYOF a EYOWF) (Bulatova, 2011).

V Charte EYOF (2015) sa uvádza, že základné ustanovenia Európskeho olympijského festivalu mládeže sú postavené na Olympijskej charte. EYOF je vrcholnou multišportovou udalosťou usporadúvanou pre mladých športovcov vo veku od 14 do 18 rokov, ktorí spadajú pod európske národné olympijské výbory združené v Európskom olympijskom výbore (angl. EOC).

Súťaž je riadená EOC a jeho komisiou pre EYOF za tesnej súčinnosti s príslušnými medzinárodnými a európskymi športovými federáciami a organizačnými výbormi EYOF (EOC, 2015).

Výber usporiadateľského mesta robí EOC štyri roky pred súťažou, ktorá je s dostatočným predstihom zaradená do športového kalendára medzinárodných, európskych a národných federácií a NOV (ČOV, 2004).

Charta EYOF (2015) sa ďalej zmieňuje, že trvanie jedného EYOF nemôže prekročiť 8 dní, z toho môže byť súťažných maximálne 6. Počet účastníkov nemôže prekročiť 1600 (vrátane sprievodu) v zimnej edícii a 3600 v letnej časti.

Letný EYOF je spravidla organizovaný v deviatich športoch pričom jeden NOV sa môže z týchto športov zúčastniť len v jednom kolektívnom (výnimku má usporiadateľská krajina daného ročníka). Zimné edície sú spravidla organizované v siedmych až deviatich športových disciplínach (Bulatova, 2011).

Nyčová (2014) prináša prehľad jednotlivých športov v rámci letnej aj zimnej edície. V letnom EYOF mladí športovci bojujú o medaily v atletike, basketbale, cyklistike, gymnastike, hádzanej, džude, plávaní, tenise a volejbale. Všetky športy sú otvorené aj pre chlapcov aj pre dievčatá.

Zimný EYOF má povinné alpské disciplíny, biatlon, beh na lyžiach, ľadový hokej a snowboard. Rozhodnúť sa organizátori môžu aj pre curling, krasokorčuľovanie, severskú kombináciu, rýchlokorčuľovanie, skoky na lyžiach alebo sánkovanie, ktoré sú voliteľné.

Nyčová (2014) ďalej upresňuje, že vekové kategórie môžu byť pre jednotlivé športy v rámci rôznych ročníkov EYOF iné. Väčšinou sa prispôbujú výkonnostným požiadavkám jednotlivých športov a disciplín.

V nasledujúcej tabuľke (tab. 3) môžeme vidieť prehľad týchto športov vrátane vekových kategórií tak, ako boli nastavené pre EYOF a EYOWF 2015.

Tabuľka 3 : Prehľad športov a vekových kategórií na EYO(W)F 2015

ŠPORTY EYOF 2015	VEK	ŠPORTY EYOWF 2015	VEK
Atletika	15 - 16	Alpské disciplíny	17 - 18
Basketbal	15 - 16	Beh na lyžiach	17 - 18
Cyklistika	15 - 16	Biatlon	17 - 18
Gymnastika	16 - 17 ch	Krasokorčuľovanie	14,5 - 16,5
	13 - 15 d	Ľadový hokej	16 - 17
Hádzaná	16 - 17	Rýchlokorčuľovanie	x
Džudo	16 - 17	Severská kombinácia	16 - 17
Plávanie	15 - 16 ch	Skoky na lyžiach	16 - 17
	13 - 14 d	Snowboard	16 - 17
Tenis	14 - 15		
Volejbal	17 - 18 ch		
	16 - 17 d		

Zdroj: vlastné spracovanie (Nyčová, 2014)

Aj keď sa súťaží môže zúčastniť až 49 NOV z celej Európy, prax nám ukazuje, že to platí len pre letný EYOF a v zimnej časti môžeme v každom ročníku vidieť približne 42 NOV.

V doterajšej histórii tejto súťaže sa konalo trinásť letných a dvanásť zimných festivalov. Na ich organizovaní sa podieľalo 21 európskych NOV, z toho 4 NOV dvakrát a zimná edícia v roku 2015 bola organizovaná v spolupráci Rakúska a Lichtenštajnska (Nyčová, 2014).

Nasledujúca tabuľka (tab. 4) prináša prehľad jednotlivých letných a zimných ročníkov EYOF (EYOD) od roku 1991 do súčasnosti.

Tabuľka 4 : Prehľad organizovaných EYOF (EYOD)

EYOF (EYOD)	ROK	EYOWF (EYOWD)
Brusel (Belgicko)	1991	-
Valkenswaard (Holandsko)	1993	Aosta (Taliansko)
Bath (Veľká Británia)	1995	Andorra la Vella (Andorra)
Lisabon (Portugalsko)	1997	Sundsvall (Švédsko)
Esbjerg (Dánsko)	1999	Poprad - Vysoké Tatry (Slovensko)
Murcia (Španielsko)	2001	Vuokatti (Fínsko)
Paríž (Francúzsko)	2003	Bled (Slovinsko)
Lignano Sabbiadoro (Taliansko)	2005	Monthey (Švajčiarsko)
Belehrad (Srbsko)	2007	Jaca (Španielsko)
Tampere (Fínsko)	2009	Szczyrk (Poľsko)
Trabzon (Turecko)	2011	Liberec (Česko)
Utrecht (Holandsko)	2013	Brašov (Rumunsko)
Tbilisi (Gruzínsko)	2015	Vorarlberg (Rakúsko) - Lichtenštajnsko

Zdroj : vlastné spracovanie (EOC, 2015)

Ďalšie ročníky letných EYOF budú prebiehať v Maďarsku v meste Győr (2017) a v roku 2019 v Minsku. Zimnú edíciu malo prvý krát hostiť Sarajevo v roku 2017, ktoré však od usporiadania odstúpilo a organizáciu pravdepodobne prevezme turecký Erzurum, kandidát na rok 2019. Oficiálne sa o tom rozhodne v septembri 2015 (EOC, 2015).

Bulatova (2011) dospela k názoru, že aj napriek pomerne krátkej histórii (v porovnaní napríklad s OH) si festival za svoju existenciu stihol vybudovať dobrý image a pozitívne ohlasy aj mimo Európy. Za všetko hovorí aj fakt, že značná časť športovcov, ktorí sa na festivale zúčastnili neskôr tvorili aj súčasť seniorských reprezentačných tímov svojich krajín a mnoho z nich dosiahlo výborné výsledky a umiestnenia aj na olympijských hrách.

Sám iniciátor festivalu Jacques Rogge sa vyjadril, že festival motivuje mladých európskych atlétov a zároveň dáva zmysel a dôvod ich športovej kariére už od úplného začiatku (EOC, 2015).

3.4 Olympijské hry mládeže YOG

Výkonný výbor MOV v roku 2007 privítal myšlienku Jacquesa Roggea, vtedajšieho predsedu MOV a „otca“ EYOF, organizovať v rámci medzinárodného olympijského hnutia Olympijské hry mládeže (angl. Youth olympic games – YOG) (Hrdina, 2014a).

Dovalil a kol. (2010) dopĺňa, že šlo o ďalší krok v úsilí rozvíjať pôvodné ideové a praktické zámery zakladateľa novodobého olympijského hnutia Pierra de Coubertina.

Zaujímavosťou je, ako sa zmieňuje Hanstad a kol. (2013), že ide o prvý nový typ súťaže predstavený Medzinárodným olympijským výborom od roku 1924, kedy vznikli zimné olympijské hry.

Podľa Jacquesa Roggea nie je cieľom vytvoriť len „malé olympijské hry“ ale YOG má byť príspevkom MOV smerom k mládeži celého sveta v duchu olympijských hier s dotvorením olympijského konceptu formou vzdelávania a výchovy mladých ľudí prostredníctvom hodnôt športu (Parry, 2012).

Medzi základné princípy YOG podľa Dovalila a kol. (2010) patrí:

- umožniť účasť najlepším mladým športovcom z celého sveta,
- stretnutie športovcov využiť k prepojeniu súťaženia s ostatnými aktivitami olympizmu (napr. program Kultúry a vzdelávania),
- účastníci by sa mali stať príkladom pre iných mladých športovcov a byť vyslancami ideí olympizmu vo svojich krajinách,
- hry majú mať podobný charakter, priebeh a organizáciu ako OH,
- nominácia športovcov prebieha na základe náročnej kvalifikácie,
- športové rekordy na YOG nebudú zaznamenávané,
- v roli reportérov, organizátorov, dobrovoľníkov a športových ambasádorov sa YOG zúčastňujú aj ďalší mladí ľudia z celého sveta.

IOC (2015) definuje Olympijské hry mládeže ako multišportovú súťaž, ktorej účelom je vyváženie hodnôt športu, vzdelania a kultúry. Majú byť katalyzátorom týchto hodnôt a iniciatív mladých ľudí v rámci olympijského hnutia.

Letný YOG sa počinajúc rokom 2010 bude konať každé štyri roky. Zimná časť začína v roku 2012 a takisto sa bude opakovať v štvorročných cykloch. Na zaistenie účasti mladých športovcov zo všetkých zemí a kontinentov MOV zaviedol určité kritériá a pravidlá. Pre najväčšie NOV je napríklad obmedzená účasť v individuálnych športoch (max. 70) a takisto je obmedzená účasť športovcov z jedného NOV v jednotlivých športoch a disciplínach. Menšie a menej vyspelé športové krajiny tak získavajú oveľa väčšiu šancu a priestor pre účasť (Hrdina, 2014a).

Oficiálne stránky IOC (2015) upresňujú, že športový program je založený na podobnom princípe aký majú samotné Olympijské hry. To znamená účasť športovcov vo všetkých dvadsiatich ôsmych športoch letnej časti a v siedmych športoch zimnej.

Hrdina (2014a) k tomu dodáva, že počet súťaží a disciplín v rámci jednotlivých športov je pre YOG nižší. Takisto je upravený aj formát týchto súťaží, napríklad 3 na 3 v basketbale, zmiešané tímy na základe pohlavia v rámci jednotlivých NOV alebo zmiešané tímy medzi NOV.

Až 3800 športovcov sa môže zúčastniť letnej edície, ktorá trvá dvanásť dní. Naproti tomu v priebehu desiatich dní sa na zimnom YOG môže predstaviť 1100 mladých športovcov (IOC, 2015).

Parry (2012) sa vyjadruje k vekovému obmedzeniu. Zúčastniť sa môžu športovci vo veku 14 až 18 rokov s tým, že každá športová medzinárodná federácia stanovuje vlastné obmedzenie v rozsahu dvoch rokov.

Niedre (2008) uvádza, že o hostiteľskom meste prvého ročníka letného YOG rozhodol MOV začiatkom roku 2008. Z kandidátskych miest, ktorými boli napríklad Atény, Bangkok či Turín nakoniec zvíťazil Singapur.

Hanstad a kol. (2013) dopĺňa, že koncom roku 2008 bolo takisto vybrané mesto, kde sa bude konať prvá zimná edícia. Nad fínskym Kuopiom zvíťazil rakúsky Innsbruck. V roku 2010 sa rozhodlo o organizácii YOG 2014, v ktorom čínsky Nanking porazil Poznaň.

Podrobný prehľad všetkých doteraz usporiadaných YOG vrátane počtu zúčastnených NOV a športovcov prináša nasledujúca tabuľka (tab. 5).

Tabuľka 5 : Prehľad letných a zimných Olympijských hier mládeže

ROK	MESTO	NOV	ŠPORTOVCI	ROK	MESTO	NOV	ŠPORTOVCI
2014	Nanking	202	3 760	2012	Innsbruck	69	1 022
2010	Singapur	204	3 524				

Zdroj : vlastné spracovanie (Hrdina, 2014a)

Ďalší ročník bude hostiť Lillehammer v Nórsku v roku 2016, presne dvadsaťdva rokov od konania zimných olympijských hier na tom istom mieste. Kandidatúru v roku 2013 na usporiadateľa tretích letných Olympijských hier mládeže vyhralo argentínske Buenos Aires, ktoré bude hry hostiť v roku 2018. Minulo-mesačné hlasovanie členov MOV rozhodlo, že tretí zimný YOG v roku 2020 sa bude konať v Lausanne vo Švajčiarsku (IOC, 2015).

Hrdina (2014a) sa ešte zmiňuje o obrovskom prínose týchto akcií a účasti na nich pre budúcu kariéru športovcov. Sú nimi účasť na súťaži na najvyššej úrovni a výchovné aspekty s tým súvisiace (doping, spolupráca s médiami, motivácia, etc.)

Bulatova (2011) dopĺňa, že len z prvého YOG v Singapore sa dostalo na olympiádu do Londýna 193 športovcov a podarilo sa im vybojovať 25 medailí medzi staršími súpermi.

Tým sa naplňuje vízia Jacquesa Roggea, že YOG spojí mladých talentovaných športovcov z celého sveta a ukáže im cestu, ako sa stať pravými olympionikmi (Hrdina, 2014a).

3.5 Česká republika a olympijské hnutie

HISTORICKÉ OKOLNOSTI VZNIKU ČOV

Od samého počiatku novodobej olympijskej histórie sa Česi podieľali na vytváraní, rozvíjaní a šírení olympizmu a takisto stáli aj pri vzniku MOV.

Keď v roku 1894 MOV vznikol, medzi jeho prvými členmi bol menovaný Jiří Guth, český gymnaziálny profesor. Do jeho činnosti sa však zapojil až počas konania prvých novodobých olympijských hier v Aténach v roku 1896. Na týchto olympijských hrách bol jediným Čechom; český športovci sa hier nezúčastnili (Havránková a kol., 1999).

Dovalil a kol. (2004) dopĺňa, že po návrate z Atén začal Guth organizovať Český olympijský výbor na základe toho, že na prvom zasadnutí MOV sa presadil medzinárodný a nie medzištátny princíp organizácie olympijského hnutia.

Kolář (2009) uvádza, že Guthove pokusy v roku 1896 neboli veľmi úspešné. Situácia sa zmenila, keď úsilie Gutha spolu s Josefom Rösslerom-Ořovským a Václavom Rudlom skôr ako k vytvoreniu výboru pre olympijské hry smerovalo k založeniu organizácie, ktorá by bola združujúcou organizáciou českého športu všeobecne. Na základe toho v máji roku 1897 vznikla Česká atletická amatérska únia (ČAAU), ktorá združovala všetky české športové spolky. Úlohou tejto únie bolo usporadúvať preteky a súťaže, zjednocovať pravidlá jednotlivých odvetví a zaisťovať vzájomné styky športových klubov. Jej prvým predsedom bol zvolený práve Guth a jeho zástupcom Rössler.

Kolář (2009) pokračuje tým, že po tom, ako v októbri 1898 Guth dostal program parížskej olympiády, začalo sa na pôde ČAAU znova hovoriť o olympijských hrách a účasti Čechov na nej. Na jar nasledujúceho roku bola zvolaná schôdza „všetkých záujemcov o oboslanie olympijských hier“. Na schôdzi bol vyslovený súhlas s účasťou v Paríži a zároveň bolo rozhodnuté aj o vytvorení výboru, ktorý by túto účasť zaisťoval. O niekoľko dní na to, 18. mája 1899, bol Český olympijský výbor pre hry olympijské založený. V marci roku 1900 sa dokonca stal ako prvý národný olympijský výbor na svete stálym a nie len zriadeným v súvislosti s prípravou na jednotlivé OH.

Vzhľadom na fakt, že česká zem bola súčasťou Rakúsko-Uhorska, vznik ČOV a jeho snaha o samostatnú účasť českých športovcov na OH nebola u každého člena MOV prijímaná pozitívne. Situácia sa zhoršila v roku 1911 prijatím za člena MOV rakúskeho princa Windischgrätza. Na V. olympijskom kongrese v roku 1914 sa podarilo viedenskej vláde s podporou Nemecka vylúčiť Čechov z medzinárodného olympijského hnutia ako samostatný subjekt, a tak mohli štartovať český športovci len pod vlajkou habsburskej monarchie. Nedlho na to však vypukla svetová vojna a na jeseň v roku 1916 bola činnosť ČOV zastavená (Dovalil a kol., 2004).

ČOV A ČSOV V ROKOCH 1918 AŽ 1992

Vznik samostatného Československa otvoril aj nové možnosti pre rozvoj olympizmu a českého športu všeobecne. Výbor svoje pôsobenie zahájil v októbri 1918 a oficiálne uznaný štátom ako Československý bol 13. júna 1919. Ustanovený bol ako predstaviteľ športovcov všetkých národností Československej republiky. Personálne nadväzoval na ČOV z doby Rakúsko-Uhorska doplnený o jednotlivcov zo Slovenska (Havránková a kol., 1999).

Kolář (2009) nadväzuje, že v tejto dobe sa ČSOV tešil uznaniu ktorého vrcholom bolo usporiadanie VIII. olympijského kongresu, ktorý sa konal v Prahe v máji 1925. Na tomto kongrese bol spätne uznaný týždeň zimných športov usporiadaný v roku 1924 ako prvé zimné olympijské hry.

V roku 1939 sa od ČSOV oddelili Slováci a v Protektoráte Čechy a Morava boli funkcionári pod tlakom rastúcej nemeckej perzekúcie nútení rozpustiť ČOV v apríli 1943. K následnému obnoveniu Československého olympijského výboru došlo hneď po druhej svetovej vojne už 15. mája 1945. Zmena však opäť nenechala na seba dlho čakať a už vo februári 1948 komunisti presadili zjednotenie československej telesnej výchovy a športu a vznikla organizácia Československá obec sokolská, ktorá bola v roku 1957 nahradená Československým zväzom telesnej výchovy a športu. V roku 1955 začala byť na dlhé obdobie uplatňovaná zásada súčasnej funkcie predsedu jednotnej telovýchovnej organizácie a olympijského výboru. Zásadné zmeny opäť priniesla až novembrová revolúcia v roku 1989 po ktorej bol vypracovaný návrh na právne a organizačné osamostatnenie Československého olympijského výboru (Dovalil a kol., 2004).

V priebehu roku 1992 došlo k dohode o rozdelení Československa a tak na olympiádach v tom istom roku štartovali Česi a Slováci pod jednou vlajkou naposledy. To sa samozrejme dotklo aj samotného ČSOV z ktorého vznikli dva samostatné olympijské subjekty.

Český olympijský výbor bol definitívne obnovený 21. decembra 1992 a za člena MOV spolu s novovzniknutým Slovenským olympijským výborom bol prijatý v septembri 1993.

ČOV OD ROKU 1993 AŽ PO SÚČASNOSŤ

Niekdajší člen MOV pre Československo prof. Vladimír Černušák sa stal po osamostatnení členom zastupujúcim len Slovenskú republiku. Česko svojho zástupcu nemalo až do roku 1995, kedy MOV na zasadaní v Budapešti prijal za svoju členku vtedajšiu predsedkyňu ČOV Věru Čáslavskú. Stala sa tak piatym členom MOV z Českej (Československej) republiky od jeho založenia (Havránková a kol., 1999).

V roku 1993 uzavrel ČOV zmluvu s Agentúrou Press Club o zaistení ekonomických záujmov ČOV. Tieto úlohy v roku 1997 po zmene vedenia prebrala vlastná agentúrna spoločnosť ČOV Česká olympijská a.s. (Dovalil a kol., 2004).

V roku 1996 bol zvolený nový predseda ČOV, Milan Jirásek, ktorého vo funkcii vystriedal v roku 2012 Jiří Kejval.

Kolář (2009) dopĺňa, že naposledy bolo zasadanie MOV v Prahe organizované v roku 2003. Vo viac ako storočných dejinách novodobého olympizmu išlo už o tretiu organizáciu tohto zasadnutia v českej metropole.

V súčasnosti ČOV nielen rozvíja a šíry olympijské ideály a zastupuje a zabezpečuje účasť Českej republiky na olympijských hrách ako je uvedené v jej stanovách, ale aj zastupuje záujmy českého športu ako celku voči štátu. Okrem iného sa aj usiluje o zlepšenie financovania športu, a to hlavne v oblasti mládeže (ČOV, 2015a).

3.6 Česká republika na olympijských hrách

S výnimkou I. olympijských hier v Aténach v roku 1896, III. olympijských hier 1904 v Saint Louis a XXIII. olympijských hier 1984 v Los Angeles, ktoré boli „po vzore“ ZSSR a ďalších štátov sovietskeho bloku bojkotované, Český a Československý olympijský výbor vyslal výpravy športovcov na všetky olympijské a zimné olympijské hry (Dovalil a kol. 2004).

Dovalil a spol. (2004) pokračuje, že nezmazateľnú stopu v dejinách českého a medzinárodného olympijského hnutia zanechali českí športovci na hrách XIV. a XV. olympiády v Londýne a v Helsinkách hlavne vďaka manželom Zátopkovým a kanoistom. Věre Čáslavskej patrili hry XVIII. a XIX. olympiády v Tokiu a v Mexiko City 1964. Zimné olympijské hry v Nagane 1998 zase nadchli slávnym víťazstvom hokejistov v turnaji storočia a netreba zabudnúť ani na Jana Železného, trojnásobného víťaza olympijských hier v hode oštepom z rokov 1992 až 2000.

Prvým českým športovcom, ktorý sa postavil na stupeň víťazov bol František Janda-Suk na II. olympijských hrách v roku 1900 v Paríži. V hode diskom získal druhé miesto. Zlatú medailu zase pre český šport získal prvý krát v Paríži 1924 gymnasta Bedřich Šupčík v šplhu lanom a prvú zlatú zo zimných olympijských hier priviezol z Grenoblu 1968 Jiří Raška v skoku na lyžiach (ČOV, 2015b).

Zatiaľ poslednými olympijskými víťazmi sú veslárka Miroslava Knapková, oštepárka Barbora Špotáková, moderný päťbojár David Svoboda a cyklista Jaroslav Kulhavý z XXX. hier olympiády v Londýne 2012. O zlaté medaily z posledných zimných olympijských hier v Soči 2014 sa postarala rýchlokorčuliarka Martina Sáblíková a Eva Samková na snowboarde (ČOV, 2015b).

Český a československí športovci sa na letných olympijských hrách celkovo postarali o zisk 64 zlatých, 67 strieborných a 64 bronzových medailí a na zimných získali 11 zlatých, 15 strieborných a 23 bronzových medailí.

Účasť českých a československých športovcov na letných a zimných olympijských hrách vrátane prehľadu umiestnení prinášajú nasledujúce tabuľky (tab. 6 a 7).

Tabuľka 6 : Účasť českých a československých športovcov na LOH

HRY	MESTO	ROK	ŠPORTOVCI			UMIESTNENIA		
			M	Ž	Σ	1.	2.	3.
I.	Atény	1896						
II.	Paríž	1900	5	1	6	1	2	
III.	Saint Louis	1904						
IV.	Londýn	1908	21		21			2
V.	Štokholm	1912	48	2	50			
VII.	Antverpy	1920	122	1	123			2
VIII.	Paríž	1924	124	4	128	1	4	5
IX.	Amsterdam	1928	68	1	69	2	5	2
X.	Los Angeles	1932	7		7	1	3	2
XI.	Berlín	1936	166	13	179	3	5	1
XIV.	Londýn	1948	63	14	77	6	2	3
XV.	Helsinki	1952	91	15	106	7	3	3
XVI.	Melbourne	1956	51	13	64	1	4	1
XVII.	Rím	1960	105	15	120	3	2	3
XVIII.	Tokio	1964	97	10	107	5	6	3
XIX.	Mexiko	1968	94	28	122	7	2	4
XX.	Mníchov	1972	149	37	186	2	4	2
XXI.	Montreal	1976	128	39	167	2	2	4
XXII.	Moskva	1980	163	48	211	2	3	9
XXIII.	Los Angeles	1984						
XXIV.	Soul	1988	113	55	168	3	3	2
XXV.	Barcelona	1992	141	58	199	4	2	1
XXVI.	Atlanta	1996	76	39	115	4	3	4
XXVII.	Sydney	2000	86	33	119	2	3	3
XXVIII.	Atény	2004	80	62	142	1	3	5
XXIX.	Peking	2008	75	59	134	3	3	
XXX.	Londýn	2012	68	65	133	4	3	3
		Σ	2141	612	2753	64	67	64

Zdroj: vlastné spracovanie (ČOV, 2015b)

Tabuľka 7 : Účasť českých a československých športovcov na ZOH

HRY	MESTO	ROK	ŠPORTOVCI			UMIESTNENIA		
			M	Ž	Σ	1.	2.	3.
I.	Chamonix	1924	27		27			
II.	Svätý Móric	1928	26	1	27			1
III.	Lake Placid	1932	6		6			
IV.	Garmisch-Partenkirch	1936	50	5	55			
V.	Svätý Móric	1948	41	6	47	1		
VI.	Oslo	1952	22		22			
VII.	Cortina d'Ampezzo	1956	35	6	41			
VIII.	Squaw Valley	1960	20	1	21	1		
IX.	Innsbruck	1964	37	1	21			1
X.	Grenoble	1968	41	6	47	1	2	1
XI.	Sapporo	1972	37	10	47	1		2
XII.	Innsbruck	1976	46	11	57		1	
XIII.	Lake Placid	1980	34	7	41			1
XIV.	Sarajevo	1984	38	12	50		2	4
XV.	Calgary	1988	50	10	60		1	2
XVI.	Albertville	1992	54	20	74			3
XVII.	Lillehammer	1994	49	16	65			
XVIII.	Nagano	1998	52	16	66	1	1	1
XIX.	Salt Lake City	2002	56	19	75	1	2	
XX.	Turín	2006	63	20	83	1	2	1
XXI.	Vancouver	2010	70	22	92	2		4
XXII.	Soči	2014	63	25	88	2	4	2
		Σ	917	214	1112	11	15	23

Zdroj: vlastné spracovanie (ČOV, 2015b)

4 METODIKA PRÁCE

4.1 Realizovaný výskum

Metodológia sa zaoberá systematizáciou, posudzovaním a navrhovaním stratégií a metód výskumu (Hendl, 2012). Vzhľadom na špecifickú tematiku a aj špecifickosť jednotlivých úloh práce musela byť štruktúra celej práce a použitie metód prispôbené našim potrebám.

Prvé dve podkapitoly analytickej časti majú deskriptívne-analytický charakter, ide teda o teoretickú prácu. Sú v nej ucelene a systematicky spracované výsledky mladých českých športovcov na základe správ z účasti delegácie ČOV na jednotlivých súťažiach EYOF (EYOD) a YOG.

Ďalšie podkapitoly sa venujú štatistickému spracovaniu získaných údajov, ich explanácii, práca tu má štatisticko-analytický charakter. V tejto časti sa práca opiera o sekundárnu analýzu dát, a teda sa jedná o výskumnú metódu kvalitatívneho výskumu.

4.2 Popis sledovaného súboru

Skúmaný súbor tvorili mladí českí športovci, ktorý sa v rokoch 1991 až 2015 zúčastnili EYOF (EYOD) alebo YOG v rokoch 2010 až 2014. Do následnej analýzy a štatistického vyhodnotenia boli zahrnutí tí z nich, ktorých účasť z týchto súťaží pokračovala aj na Olympijských hrách.

4.3 Metódy získavania dát

Väčšina súčasných autorov dáta delí na kvantitatívne a kvalitatívne. Analyzovať podľa štatistických metód, merať alebo identifikovať na číselnej škále je možné kvantitatívne dáta (Veselý, Nekola, 2007).

Na získanie menovitých zoznamov mladých českých športovcov a ich umiestnení v rámci jednotlivých športov a disciplín na všetkých športových podujatiach týkajúcich sa práce sme využili archívne dokumenty ČOV, a teda išlo o sekundárnu analýzu dát, t.j. jednu z metód kvalitatívneho výskumu.

4.4 Metódy spracovania a vyhodnotenia získaných dát

Takto získané dáta sú spracované do vlastných tabuliek a tomuto prehľadu sa venujú prvé podkapitoly analytickej časti. V rámci každého ročníka EYOF (EYOD) a YOG sú výsledky prehľadne spracované do tabuľky a zoradené podľa jednotlivých športov tak, ako boli uverejnené v jednotlivých správach z účasti delegácií ČOV. Vzhľadom na to, že v niektorých správach z účasti sú za šport považované jednotlivé disciplíny športov (napr. klasické lyžovanie a alpské disciplíny), rozhodli sme sa toto delenie rešpektovať a zachovať ho aj v našej práci. Pri každom športe sú abecedne zoradení jednotliví športovci, aj v prípade viacnásobnej účasti, napríklad v rámci viacerých disciplín. Pri každom športovcovi a jeho disciplíne je uvedené aj umiestnenie. Pre nedôležitosť výkonov jednotlivých športovcov pre ciele a úlohy našej práce sme sa rozhodli údaje o výkone neuvádzať.

Dôležité je tiež podotknúť, že pre kompletnosť prehľadov sú v tejto časti práce spracované aj údaje o slovenských športovcoch, ktorý sa súťaží zúčastnili na prvých ročníkoch EYOD v období Československa. Pre ďalšie časti práce už však tieto údaje nie sú potrebné a preto sa s nimi ďalej nepracuje.

Ďalšie podkapitoly analytickej časti spracúvajú prehľad následnej účasti športovcov z EYOF (EYOD) a YOG na Olympijských hrách. Športovci sú v prehľade zoradení podľa roku, kedy sa zúčastnili EYOF alebo YOG, t.j. od roku 1991 až po rok 2015 a rámci jedného ročníka sú ďalej zoradení abecedne.

Keď to nebolo nutne potrebné rozlišovať, tak sme pre účely štatistického spracovania a následného vyhodnotenia používali súhrnný názov EYOF aj pre letnú aj zimnú edíciu festivalu. Podobne sme postupovali aj v prípade olympijských hier a skratky OH.

Manuálne vyhľadanie zhody v účasti športovcov by zabralo veľmi veľa času (len EYOF sa za tie roky zúčastnilo viac než 1000 športovcov) a preto na zefektívnenie práce boli využité funkcie podmieneného formátovania počítačového programu Microsoft EXCEL. Na menovité zoznamy zo všetkých súťaží sme aplikovali funkciu zvýraznenia zdvojených hodnôt, čím sme sa dostali k zvýrazneniu mien športovcov, ktorý mali účasť minimálne v dvoch z týchto súťaží.

Následne s ďalším využitím rôznych funkcií a postupov programu Microsoft EXCEL sú títo športovci a ich výsledky podrobené matematicko-štatistickému spracovaniu. Graficky a tabelárne sú tu spracované údaje o účasti chlapcov a dievčat v jednotlivých súťažiach a ročníkoch, údaje o medailovom zisku a takisto aj porovnanie úspešnosti jednotlivých skupín športovcov na základe úspešnosti v oboch, resp. vo všetkých súťažiach. Dosiahnuté výsledky sme podrobili logickej analýze s využitím deduktívnych a induktívnych postupov.

5 ANALYTICKÁ ČASŤ PRÁCE

5.1 Prehľad českej účasti na EYOF v rokoch 1991 – 2015

5.1.1 EYOD 1991 Brusel (Belgicko)

Historicky prvý ročník EYOD hostil v roku 1991 belgický Brusel. Celkovo sa súťaží zúčastnilo približne 2500 športovcov a 33 národných olympijských výborov z Európy.

Garantom českej výpravy bol Československý olympijský výbor a teda sa popri českých pod jednou vlajkou súťaží zúčastnili aj slovenskí reprezentanti. Vedúcou výpravy bola Mária Mračnová a ako technický vedúci jej asistoval Jan Hrdina (Hrdina, 1991).

Československo reprezentovalo šesť chlapcov a štyri dievčatá, z toho traja športovci boli z Slovenska. Do bojov o medaily zasiahli v piatich športoch a podarilo sa im vybojovať tri zlaté a dve strieborné umiestnenia. Zlato získal Hromec v tenise a Wagner a Kratochvíl v plávaní.

Celkový prehľad účasti československých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 1.

5.1.2 EYOWD 1993 Aosta (Taliansko)

Prvá zimná edícia EYOD sa konala v meste Aosta v Taliansku v roku 1993. Podobne ako na prvom letnom EYOD, aj sem nastúpila spoločná česká a slovenská výprava; tentokrát pod vedením Květy Jeriovej-Peckovej. Na podujatie vyslalo športovcov celkovo 40 európskych NOV (Hrdina, 1993a).

Súťaží sa zúčastnilo dvadsaťtri československých športovcov (jedenásť chlapcov a dvanásť dievčat). Desať reprezentantov tvorili športovci zo Slovenska. V štyroch športoch sa výprave podarilo vybojovať tri bronzové medaily.

Celkový prehľad účasti československých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 2.

5.1.3 EYOD 1993 Valkenswaard (Holandsko)

V druhom ročníku letného EYOD, ktorý sa uskutočnil v holandskom Valkenswaarde, sa po prvý krát predstavila reprezentácia samostatnej Českej republiky. Účasť a organizáciu výpravy zabezpečoval ČOV, vedúcim výpravy, resp. šéfom misie bol menovaný L. Daněk. Celkovo sa zúčastnilo 43 národných olympijských výborov a približne 2000 mladých športovcov (Hrdina, 1993b).

Deväť chlapcov a dvadsaťtri dievčat bojovalo v siedmich športoch o medaily. Z pohľadu výsledkov Hrdina (1993b) hodnotil túto výpravu ako zatiaľ najúspešnejšiu, ktorá si domov odniesla dve zlaté, dve strieborné a štyri bronzové medaily.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 3. Vzhľadom na neúplnosť správy a výsledkov sú uvedené len medailové umiestnenia.

5.1.4 EYOWD 1995 Andorra la Vella (Andorra)

Kniežactvo Andorra hostilo EYOWD v roku 1995. Predstavilo sa tu 39 národných olympijských výborov a 447 športovcov. Českú výpravu viedol ako šéf Miroslav Jedlička (Hrdina, 1995a).

Reprezentanti z ČR zasiahli do súťaží v troch športoch. Získali dve zlaté, jednu striebornú a jednu bronzovú medailu, pričom všetky v behu na lyžiach, čím tento šport patrilo jednoznačne k najúspešnejším v tomto ročníku. Celkovo ČR reprezentovalo osem chlapcov a pätnásť dievčat.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 4.

5.1.5 EYOD 1995 Bath (Veľká Británia)

Usporiadateľom letnej edície EYOD v roku 1995 bolo anglické mesto Bath neďaleko Bristolu. V súťažiach sa tu predstavilo okolo 2000 športovcov zo 46 zemí Európy. Zdeněk Kubec viedol českú misiu ako šéf a Jan Hrdina mu asistoval ako technický vedúci (Hrdina, 1995b).

V Bath sa predstavila dovtedy najpočetnejšia česká výprava, ktorú tvorilo štrnásť chlapcov a dvadsaťštyri dievčat. Napriek tejto účasti však výprava bola zhodnotená ako nie veľmi úspešná, pretože sa jej nepodarilo vybojovať ani jednu medailu.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 5.

5.1.6 EYOWD 1997 Sundsvall (Švédsko)

Švédsky Sundsvall bol miestom konania tretieho ročníka EYOWF v roku 1997. Prezentovalo sa tu celkovo 41 národných olympijských výborov a 652 športovcov z Európy. Šéfom misie a zároveň technickým vedúcim bol menovaný Jan Hrdina (Hrdina, 1997a).

Českú výpravu tvorilo tridsať chlapcov a dvanásť dievčat. Bojovali v šiestich športoch, z ktorých si domov odniesli dve strieborné a jednu bronzovú medailu a tým sa Česká republika zaradila na deviate miesto v celkovom poradí zemí.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 6.

5.1.7 EYOD 1997 Lisabon (Portugalsko)

V roku 1997 hostilo EYOD portugalské hlavné mesto Lisabon. Do súťaží tu zasiahlo takmer 2000 športovcov vyslaných 47 olympijskými výbormi z Európy. Výkonný výbor ČOV menoval šéfom misie Františka Dvořáka (Hrdina, 1997b).

Česká výprava sa postarala a získala jednu zlatú, dve strieborné a jednu bronzovú medailu. Do bojov zasiahlo jedenásť chlapcov a dvadsaťjeden dievčat. Ako najúspešnejšie športové odvetvie sa dá hodnotiť atletika, keďže českí športovci v tomto športe získali až tri medaily.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 7.

5.1.8 EYOWD 1999 Poprad - Vysoké Tatry (Slovensko)

Slovenské Tatry a mesto Poprad boli dejiskom zimného EYOD v roku 1999. 41 európskych národných olympijských výborov vyslalo do bojov o medaily 700 športovcov. Českú misiu viedol František Dvořák (Hrdina, 1999a).

V Tatrách sa prezentovala početná česká výprava. Tridsaťdeväť chlapcov a šesťnásť dievčat súťažilo v siedmich športoch a vybojovali pre Českú republiku dve bronzové medaily.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 8.

5.1.9 EYOD 1999 Esbjerg (Dánsko)

EYOD v lete roku 1999 usporiadalo dánske mesto Esbjerg. Akreditovaných 48 NOV z Európy sa postaralo o účasť približne 1700 športovcov. V Dánsku viedol českých športovcov ako šéf Jan Hrdina (Hrdina, 1999b).

Medailová bilancia českej výpravy sa dá prirovnať k tej spred dvoch rokov v Lisabone, kde sa taktiež podarilo získať jednu zlatú, dve strieborné a jednu bronzovú medailu. Celkovo za ČR nastúpilo štyridsaťdeväť športovcov (tridsaťdva chlapcov a sedemnášť dievčat).

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 9.

5.1.10 EYOWD 2001 Vuokatti (Fínsko)

V provincii Kainuu vo fínskom športovom stredisku Vuokatii sa konal piaty ročník EYOWD v roku 2001. Predstavilo sa tu 751 športovcov cez 40 európskych národných olympijských výborov. Šéfom českej misie bol opäť menovaný František Dvořák (Hrdina, 2001a).

Česká výprava vo Fínsku sa dá hodnotiť ako úspešná, domov si odniesla jednu zlatú a tri strieborné medaily. Českú republiku zaradila na siedme miesto v celkovom hodnotení zemí. Súťaží sa zúčastnilo tridsaťpäť chlapcov a jedenásť dievčat v siedmich športoch.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 10.

5.1.11 EYOD 2001 Murcia (Španielsko)

Posledný EYOD ešte pod starým názvom (od r. 2003 EYOF) hostilo španielske mesto Murcia v lete 2001. Zastúpenie tu malo 46 európskych NOV. František Dvořák sa už tradične objavil v pozícii šéfa českej misie (Hrdina, 2001b).

Bojov o medaily sa zúčastnilo štyridsaťtri českých športovcov, z toho dvadsať sedem chlapcov a šestnásť dievčat. Podarilo sa im získať tri strieborné a jednu bronzovú medailu.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 11.

5.1.12 EYOWF 2003 Bled (Slovinsko)

Zimná edícia festivalu v roku 2003 v slovinskom Bledě so sebou priniesla viaceré zmeny. Jednou z nich bola zmena názvu na Európsky olympijský festival mládeže EYOF (EYOWF). Zaujímavou novinkou od tohto ročníka bol aj spôsob komunikácie organizačného výboru. Všetky dáta k akreditáciám, prihláškam, informáciám o účastníkoch a pod. boli zasielané len elektronicky prostredníctvom internetu. Súťaží sa zúčastnilo 755 športovcov a 41 európskych NOV. Českú misiu viedol František Dvořák (Hrdina, 2003a).

Pre českú výpravu išlo jednoznačne o najúspešnejšiu zimnú edíciu. Štyridsaťjeden chlapcov a pätnásť dievčat získalo dokopy dve zlaté, tri strieborné a štyri bronzové medaily, čím ČR suverénne zaradilo medzi najlepšie krajiny, čo sa týka kvality aj kvantity medailí. V siedmich športoch sa zároveň predstavil aj zatiaľ najvyšší počet českých reprezentantov v histórii tohto európskeho podujatia.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 12.

5.1.13 EYOF 2003 Paríž (Francúzsko)

Francúzska metropola Paríž bola miestom konania letného EYOF v roku 2003. Súťaží sa zúčastnili športovci zo 48 národných olympijských výborov z Európy. Šéfom českej misie bol František Dvořák (Hrdina, 2003b).

Ako veľmi úspešný môžeme hodnotiť aj tento ročník. Českým športovcom sa podarilo získať dve zlaté, tri strieborné a tri bronzové medaily. Bojov sa v siedmich športoch zúčastnilo sedemnášť chlapcov a dvadsaťosem dievčat.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 13.

5.1.14 EYOWF 2005 Monthey (Švajčiarsko)

Siedmy ročník EYOWF v roku 2005 hostilo mestečko Monthey vo Švajčiarsku. Predstavilo sa tu celkovo 36 európskych NOV a 739 športovcov. František Dvořák bol menovaný šéfom misie (Hrdina, 2005a).

Po mimoriadnom úspechu oboch edícií minulého ročníka EYOF sa česká výprava v Monthey zaradila medzi takisto veľmi úspešné. S tromi zlatými a jednou striebornou medailou sa ČR zaradila na siedme miesto v poradí zemí podľa kvality získaných medailí. Pod túto úspešnú výpravu sa podpísalo tridsaťosem chlapcov a trinásť dievčat.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 14.

5.1.15 EYOF 2005 Lignano Sabbiadoro (Taliansko)

Severotalianske mesto Lignano Sabbiadoro bolo dejiskom EYOF v roku 2005. Bojovať o medaily vyslalo svojich športovcov 48 národných olympijských výborov z Európy. Českú výpravu viedol František Dvořák (Hrdina, 2005b).

Dvadsaťdva chlapcov a dvadsaťdeväť dievčat z Českej republiky bojovalo v ôsmich športoch o medailové umiestnenia. Nakoniec sa im podarilo získať tri strieborné a tri bronzové medaily.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 15.

5.1.16 EYOWF 2007 Jaca (Španielsko)

Španielsko hostilo Európsky olympijský festival mládeže po druhý krát v roku 2007. Tentoraz v zimnej edícii v meste Jaca. Celková účasť predstavovala viac ako 900 športovcov a 43 európskych NOV. Šéfom českej mise bol opäť zvolený František Dvořák (Hrdina, 2007a).

Českú výpravu tvorilo tridsaťtri chlapcov a dvanásť dievčat. Tento ročník sa však nedá hodnotiť ako veľmi úspešný, nakoľko podobne ako v roku 1995 v Bathedomov nepriniesol medailu ani jeden český športovec.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 16.

5.1.17 EYOF 2007 Belehrad (Srbsko)

EYOF v roku 2007 sa uskutočnil v hlavnom meste Srbska v Belehrade. Športovcov sem vyslalo 49 národných olympijských výborov z Európy. Českú výpravu viedol František Dvořák menovaný výkonným výborom ČOV (Hrdina, 2007b).

Do súťaží zasiahlo celkovo päťdesiat českých športovcov, z toho dvadsať chlapcov a tridsať dievčat, ktorí o medaily bojovali v ôsmich športoch. Domov si nakoniec česká výprava odniesla tri bronzové medaily.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 17.

5.1.18 EYOWF 2009 Szczyrk (Poľsko)

Susedné Poľsko v oblasti Beskýd hostilo deviaty ročník zimnej edície EYOF v roku 2009. Hlavným organizačným a športovým strediskom bolo mesto Szczyrk neďaleko hraníc s Českou republikou. Celkovo sa zúčastnilo 46 európskych NOV, ktoré do súťaží vyslali 1065 mladých športovcov. Vedenie misie bolo opäť pridelené Františkovi Dvořákovi (Hrdina, 2009a).

Českú výpravu v Poľsku tvorilo dvadsaťšesť chlapcov a šesťnásť dievčat s účasťou v ôsmich športoch. Domov sa im podarilo doniesť dva cenné kovy; jednu striebornú a jednu bronzovú medailu.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 18.

5.1.19 EYOF 2009 Tampere (Fínsko)

Jubilejný desiaty ročník letného EYOF sa konal vo fínskom meste Tampere v roku 2009. Predstavilo sa tu 49 NOV z Európy a do súťaží zasiahlo 2429 športovcov. Šéfom českej misie bol František Dvořák (Hrdina, 2009b).

Reprezentácia českej republiky na EYOF vo Fínsku sa so ziskom dvoch zlatých, troch strieborných a dvoch bronzových radí medzi najúspešnejšie. Výpravu tvorilo tridsaťštyri chlapcov a pätnásť dievčat.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 19.

5.1.20 EYOWF 2011 Liberec (Česko)

Desiaty ročník zimnej edície EYOF v roku 2011 bol pre Českú republiku výnimočný. Prvý krát bol totiž usporiadaný v domácom prostredí v meste Liberec a okolí. Celkovo sa tu zúčastnilo 1511 športovcov zo 44 krajín Európy. Popri Františkovi Dvořákovi boli šéfom misie menovaní aj Jan Hrdina a Jan Stluka (Hrdina, 2011a).

V Liberci sa domáca česká výprava predstavila v početnej zostave. Tvorilo ju štyridsaťpäť chlapcov a šesťnásť dievčat. V celkovo ôsmich športoch sa im nakoniec podarilo získať dve zlaté medaily.

Zaujímavosťou tohto ročníka pre českú výpravu je Ester Ledecká, ktorá sa zatiaľ ako jediná zúčastnila v rámci jedného ročníka EYOWF dvoch športov; konkrétne snowboardu a alpských disciplín.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 20.

5.1.21 EYOF 2011 Trabzon (Turecko)

Turecký Trabzon bol miestom konania letnej edície EYOF v roku 2011. Približne 2500 športovcov prostredníctvom 49 národných olympijských výborov z Európy sa zúčastnilo bojov o medaily. Českú reprezentáciu ako šéf viedol František Dvořák (Hrdina, 2011b).

So ziskom deviatich medailí išlo o historicky najúspešnejšiu výpravu českých športovcov na letnom festivale. Dvadsaťjeden chlapcov a osemnásť dievčat vybojovalo dve zlaté, dve strieborné a päť bronzových medailí.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 21.

5.1.22 EYOWF 2013 Brašov (Rumunsko)

Dejiskom zimného EYOF v roku 2013 bolo mesto Brašov v Rumunsku. Výkonný výbor ČOV po novom menoval šéfom misie Martina Doktora. Celkovo sa súťaží zúčastnilo 887 športovcov a 45 národných olympijských výborov z Európy (Hrdina, 2013a).

Tento ročník bol pre českú výpravu menej úspešný, domov sa športovcom podarilo doniesť len jednu zlatú medailu. Bojov v ôsmich športoch sa zúčastnilo štyridsaťdva chlapcov a dvadsaťjeden dievčat z ČR.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 22.

5.1.23 EYOF 2013 Utrecht (Holandsko)

Zatiaľ posledný, dvanásť ročník letného EYOF usporiadalo holandské mesto Utrecht. 49 európskych NOV vyslalo do súťaží celkovo 2271 športovcov. Ako šéf viedol českú misiu Martin Doktor (Hrdina, 2013b).

Do Holandska vyslal ČOV doposiaľ najpočetnejšiu výpravu, ktorú tvorilo dvadsať chlapcov a štyridsaťdeväť dievčat. So ziskom jednej zlatej, dvoch strieborných a dvoch bronzových môžeme túto výpravu hodnotiť ako priemernú.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 23.

5.1.24 EYOWF 2015 Vorarlberg (Rakúsko) - Lichtenštajnsko

Doposiaľ posledný ročník zimného EYOF v roku 2015 je zaujímavý tým, že ho po prvý krát organizovali dva NOV. Uskutočnil sa v Lichtenštajnsku a rakúskom meste Vorarlberg. Do bojov o medaily zasiahlo 1500 mladých športovcov a celkovo 45 národných olympijských výborov z Európy. Šéfom českej výpravy bol Martin Doktor (Hrdina, 2015).

Štyridsaťpäť chlapcov a dvadsaťjeden dievčat bojovalo v ôsmich športoch o najlepšie umiestnenia. Spolu s doprovodom ide o historicky najpočetnejšiu výpravu ČR v histórii. Domov priniesli jednu striebornú a jednu bronzovú medailu.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 24.

5.2 Štatistická analýza českej účasti na EYOF

Od prvého ročníka EYOD v Bruseli v roku 1991 bolo usporiadaných ďalších dvadsaťtri festivalov. Česká republika a jej mladí reprezentanti zasiahli do súťaží každého ročníka zimnej aj letnej edície a okrem dvoch prípadov (r. 1995 a 2007) si domov odniesli vždy minimálne jednu medailu.

Nasledujúca tabuľka (tab. 8) prináša prehľad početnosti jednotlivých výprav vrátane počtu získaných medailí v jednotlivých ročníkoch súťaže. Slovenskí reprezentanti z prvých dvoch ročníkov a ich zisk medailí už nie je naďalej do tabuliek a štatistík započítaní.

Tabuľka 8 : Prehľad početnosti českých výprav a medailí na EYOF

	Športovci			Medaily			
	CH	D	spolu	Z ●	S ●	B ●	spolu
EYOD 1991 Brusel (Belgicko)	4	3	7	2	2	0	4
EYOWD 1993 Aosta (Taliansko)	6	7	13	0	0	2	2
EYOD 1993 Valkenswaard (Holandsko)	9	23	32	2	2	4	8
EYOWD 1995 Andorra la Vella (Andorra)	8	7	15	2	1	1	4
EYOD 1995 Bath (Veľká Británia)	14	24	38	0	0	0	0
EYOWD 1997 Sundsvall (Švédsko)	30	12	42	0	2	1	3
EYOD 1997 Lisabon (Portugalsko)	11	21	32	1	2	1	4
EYOWD 1999 Poprad - Vysoké Tatry (Slovensko)	39	16	55	0	0	2	2
EYOD 1999 Esbjerg (Dánsko)	32	17	49	1	2	1	4
EYOWD 2001 Vuokatti (Fínsko)	35	11	46	1	3	0	4
EYOD 2001 Murcia (Španielsko)	27	16	43	0	3	1	4
EYOWF 2003 Bled (Slovinsko)	41	15	56	2	3	4	9
EYOF 2003 Paríž (Francúzsko)	17	28	45	2	3	3	8
EYOWF 2005 Monthey (Švajčiarsko)	38	13	51	3	1	0	4
EYOF 2005 Lignano Sabbiadoro (Taliansko)	22	29	51	0	3	3	6
EYOWF 2007 Jaca (Španielsko)	33	12	45	0	0	0	0
EYOF 2007 Belehrad (Srbsko)	20	30	50	0	0	3	3
EYOWF 2009 Szczyrk (Poľsko)	26	16	42	0	1	1	2
EYOF 2009 Tampere (Fínsko)	34	15	49	2	3	2	7
EYOWF 2011 Liberec (Česko)	45	16	61	2	0	0	2
EYOF 2011 Trabzon (Turecko)	21	18	39	2	2	5	9
EYOWF 2013 Brašov (Rumunsko)	42	21	63	1	0	0	1
EYOF 2013 Utrecht (Holandsko)	20	49	69	1	2	2	5
EYOWF 2015 Vorarlberg (Rakúsko) - Lichtenštajnsko	45	21	66	0	1	1	2
Σ	619	440	1059	24	36	37	97

Zdroj: vlastné spracovanie

Z tabuľky môžeme vidieť, že celkovo sa všetkých ročníkov zúčastnilo 1059 športovcov. Avšak v tejto sume nie je zahrnutá skutočnosť, že niektorí športovci sa mohli festivalu zúčastniť aj viackrát po sebe, čo sa nám nakoniec aj potvrdilo.

Z Českej republiky sa EYOF zúčastnilo viac ako jedenkrát sedem športovcov. Uvádzame ich v nasledujúcej tabuľke (tab. 9) spolu s ročníkmi festivalu, na ktorých štartovali.

Tabuľka 9 : Športovci s viac ako jednou účasťou na EYO(W)F

MENO	EYO(W)F	
Drozdíková Dominika	EYOWF 2011	EYOWF 2013
Faltus Jiří	EYOWD 1997	EYOWD 1999
Merklová Sabina	EYOF 2011	EYOF 2013
Skalníková Eva	EYOWD 2001	EYOWF 2003
Štránská Michaela	EYOWD 1999	EYOWD 2001
Svítilová Zuzana	EYOWD 1997	EYOWD 1999
Štěpán Martin	EYOWF 2011	EYOWF 2013

Zdroj: vlastné spracovanie

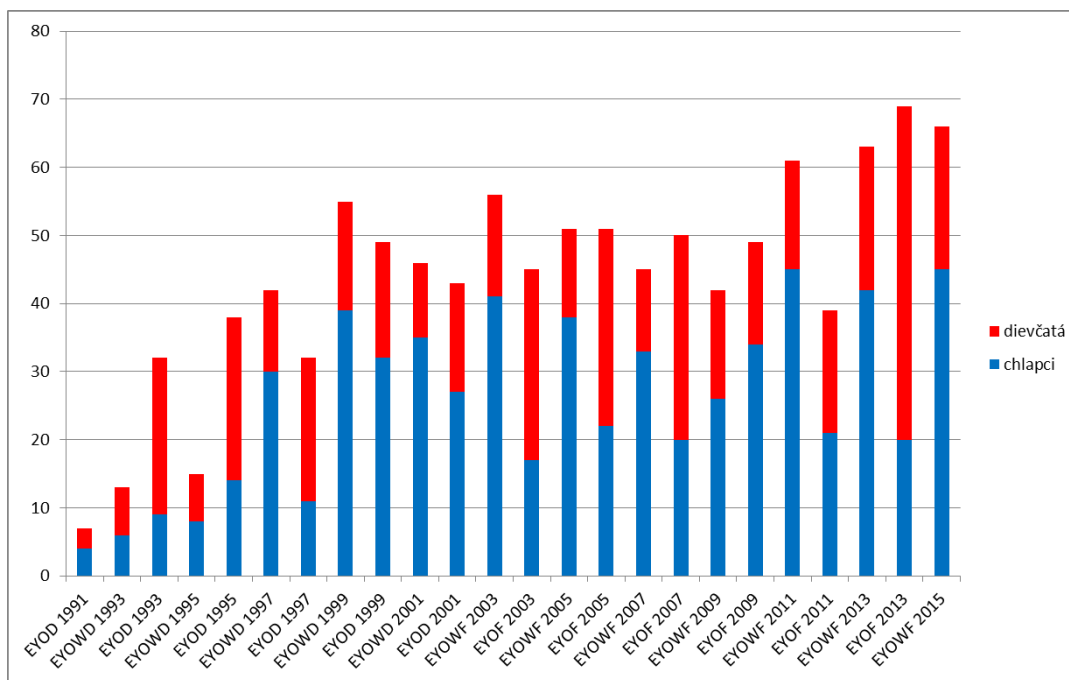
Z toho vyplýva, že celkový počet českých športovcov, ktorý sa za celú históriu festivalu zúčastnili je 1052 (617 chlapcov a 435 dievčat). Podarilo sa im dokopy získať 97 medailí, z toho 24 zlatých, 36 strieborných a 37 bronzových, čo sedí aj so štatistikou Hrdinu v archíve ČOV.

Grafické spracovanie účasti chlapcov a dievčat v jednotlivých ročníkoch festivalu uvádzame v grafe 1.

Najpočetnejšiu účasť mala česká výprava v Utrechte 2013, kde sa súťaží zúčastnilo 69 športovcov. Najmenej početná bola na prvom EYOD v Bruseli 1991 (7 športovcov). V priebehu ročníkov môžeme z grafu vidieť patrnú stúpajúcu tendenciu českej účasti. Dôvodom môže byť stúpajúca úroveň výkonnosti športovcov ale aj zvyšovanie maximálnych možných kapacít športovcov zo všetkých NOV pre celú súťaž.

Takisto môžeme vidieť rozdiely v pomere chlapcov a dievčat v jednotlivých ročníkoch. Odôvodňujeme to účasťou športovcov v tímových športoch. V jednom ročníku sa napríklad zúčastnili hokejisti, čím narástol počet chlapcov, naproti tomu v letnej edícii šlo o dievčenský basketbalový tím.

Graf 1 : Prehľad účasti chlapcov a dievčat na EYO(W)F

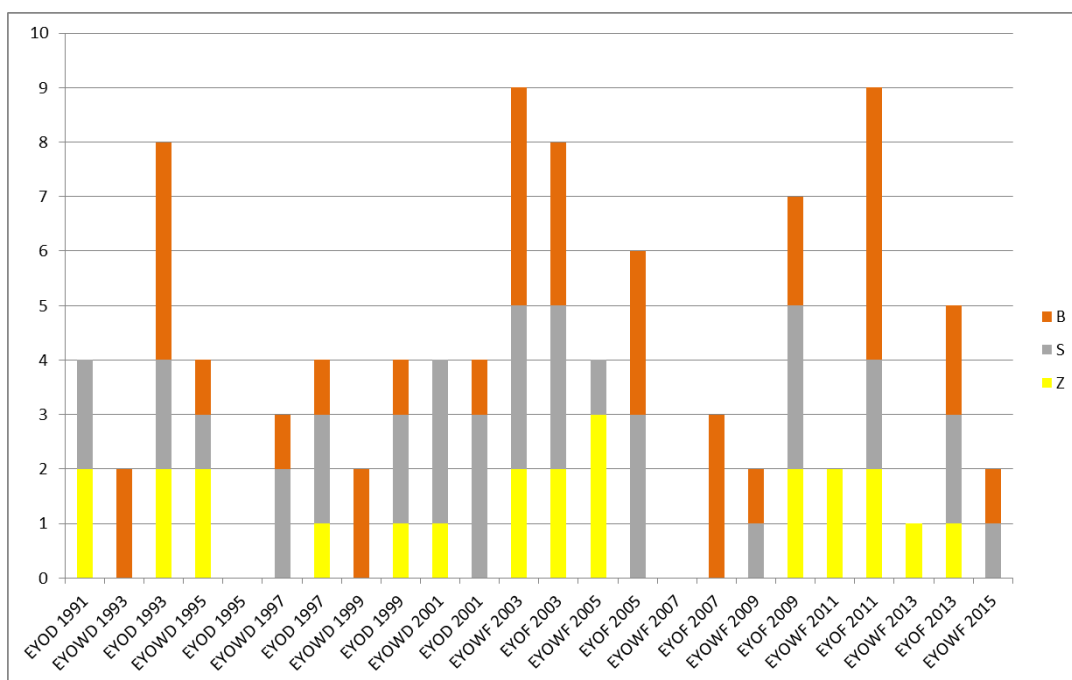


Zdroj: vlastné spracovanie

Zisk medailí českých športovcov v jednotlivých ročníkoch EYOF uvádzame v grafe 2.

Z grafu môžeme vidieť, že čo sa týka kvantity medailí, najúspešnejšie ročníky pre Českú republiku boli EYOWF 2003 a EYOF 2011, kde sa podarilo získať 9 medailí, pričom za absolútne najúspešnejší ročník festivalu považujeme EYOWF v Blede 2003, kde ČR získala dve zlaté, tri strieborné a štyri bronzové medaily. Najmenej úspešné ročníky, bez zisku medailí, boli EYOD 1995 a EYOWF 2007. To sa zhoduje aj s tvrdeniami Hrdinu (1995b, 2007a), ktorý tieto ročníky hodnotí takisto ako málo úspešné.

Graf 2 : Získané medaily na EYO(W)F



Zdroj: vlastné spracovanie

5.3 Prehľad českej účasti na YOG v rokoch 2010 – 2014

5.3.1 YOG 2010 Singapur (Singapur)

Prvý ročník letných Olympijských hier mládeže hostil Singapur v roku 2010. Prezentoval sa tu maximálny možný počet národných olympijských výborov a do súťaží zasiahlo celkovo 3522 športovcov. Šéfom českej výpravy bol menovaný Jan Hrdina (Hrdina, 2010).

V Singapure Českú republiku reprezentovalo tridsaťosem športovcov (dvadsaťdva chlapcov a šesťnásť dievčat) v šesťnástich olympijských športoch. So ziskom dvoch zlatých, dvoch strieborných a troch bronzových išlo o úspešnú výpravu, ktorá zaručila Českej republike miesto medzi najlepšími krajinami.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 25.

5.3.2 YOG 2012 Innsbruck (Rakúsko)

Rakúsky Innsbruck bol dejiskom prvých a zatiaľ aj posledných zimných Olympijských hier mládeže v roku 2012. Do súťaží zasiahlo 1012 športovcov a celkovo 69 národných olympijských výborov z celého sveta. Ako šéf viedol českú misiu František Dvořák (Hrdina, 2012).

Dvanásť dievčat a dvanásť chlapcov reprezentovalo Českú republiku v dvanástich olympijských športoch. Domov sa im podarilo priniesť jednu zlatú a jednu striebornú medailu.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 26.

5.3.3 YOG 2014 Nanking (Čína)

Letné Olympijské hry mládeže sa v roku 2014 uskutočnili v čínskom meste Nanking. Zároveň ide aj o zatiaľ posledný YOG, ktorý sa konal. Celkovo sa tú predstavilo 202 NOV z celého sveta a do súťaží zasiahlo 3760 športovcov. Českú výpravu ako šéf viedol Martin Doktor (Hrdina, 2014b).

V štrnástich športoch reprezentovalo Českú republiku dokopy desať chlapcov a dvadsaťsedem dievčat. Výprava bola podobne ako štyri roky predtým pomerne úspešná, domov priniesla jednu zlatú, tri strieborné a tri bronzové medaily.

Celkový prehľad účasti českých športovcov vrátane jednotlivých disciplín a umiestnení uvádzame v prílohe č. 27.

5.4 Štatistická analýza českej účasti na YOG

Prvý ročník Olympijských hier mládeže sa konal pomerne nedávno, v roku 2010. Do súčasnosti boli usporiadané ďalšie dva ročníky, jeden zimný v roku 2012 a letný v roku 2014. Reprezentanti Českej republiky zasiahli do súťaží všetkých troch a z každého si odniesli minimálne dve medaily, a vždy aspoň jednu zlatú.

Nasledujúca tabuľka (tab. 10) prináša prehľad početnosti jednotlivých výprav vrátane počtu získaných medailí v jednotlivých ročníkoch hier.

Tabuľka 10 : Prehľad početnosti českých výprav a medailí na YOG

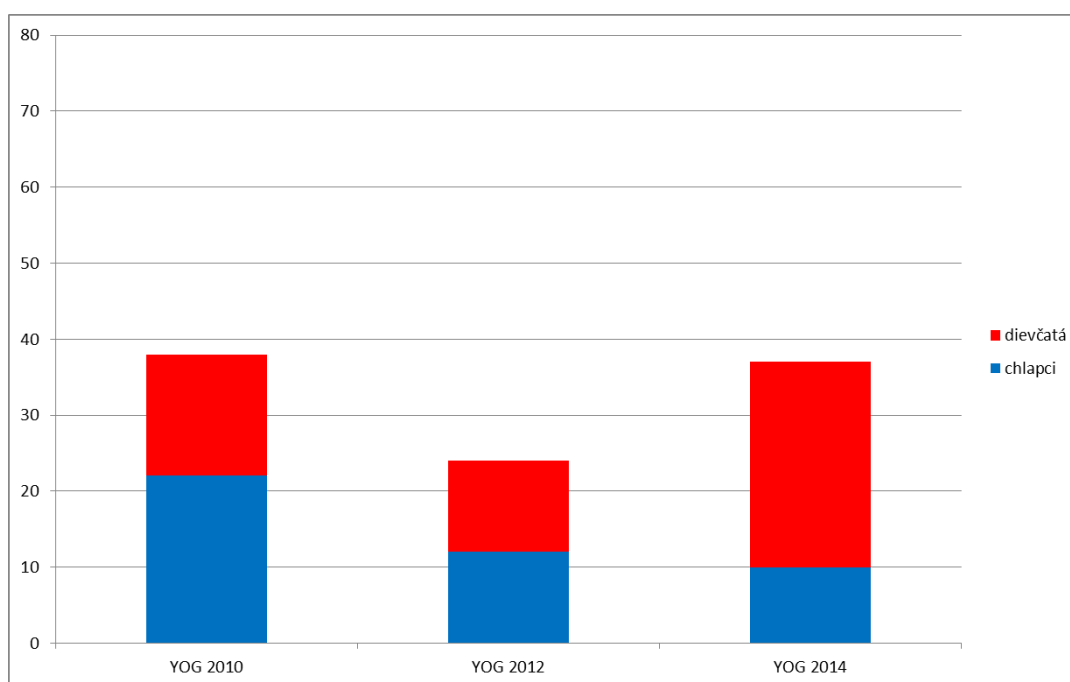
	Športovci			Medaily			
	CH	D	spolu	Z ●	S ●	B ●	spolu
YOG 2010 Singapur (Singapur)	22	16	38	2	2	3	7
YOG 2012 Innsbruck (Rakúsko)	12	12	24	1	1	0	2
YOG 2014 Nanking (Čína)	10	27	37	1	3	3	7
Σ	44	55	99	4	6	6	16

Zdroj: vlastné spracovanie

Celkovo sa troch ročníkov YOG zúčastnilo 99 českých športovcov. Z toho bolo 44 chlapcov a 55 dievčat. Žiadny z nich sa hier nezúčastnil viackrát a teda tento počet je konečný. Dokopy sa im podarilo získať štyri zlaté, šesť strieborných a šesť bronzových medailí. Tieto údaje sedia aj so štatistikou Hrdinu z archívov ČOV.

Účasť chlapcov a dievčat v jednotlivých ročníkoch hier je uvedený v grafe 3.

Graf 3 : Prehľad účasti chlapcov a dievčat na YOG

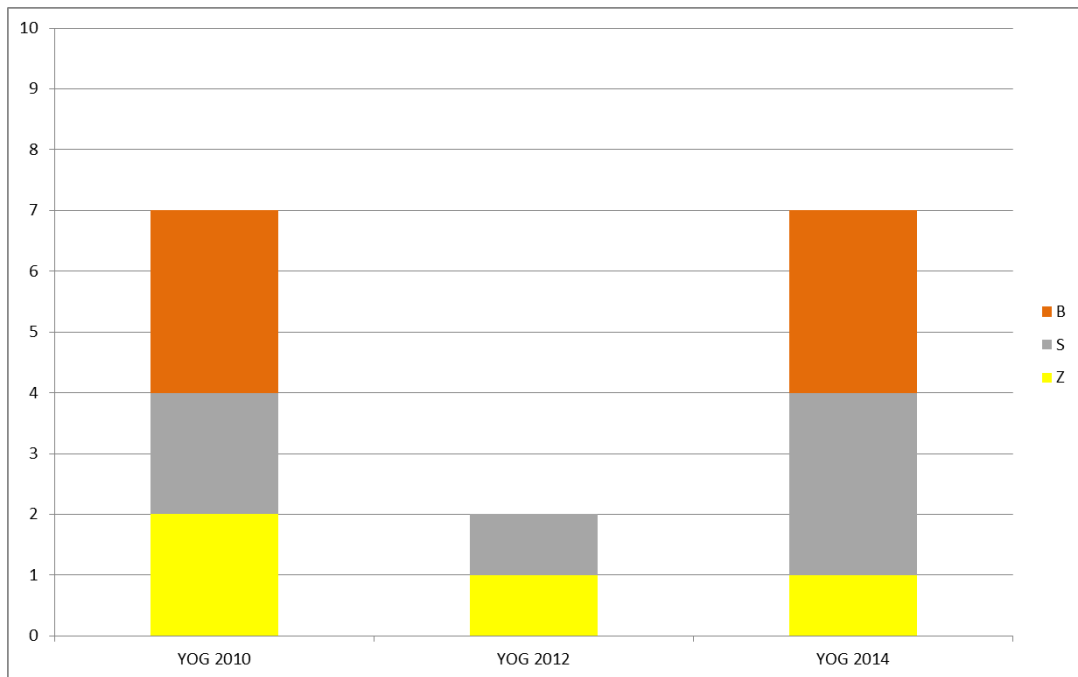


Zdroj: vlastné spracovanie

Doposiaľ najpočetnejšia česká výprava bola v Singapore 2010 s počtom pretekárov 38. Tesne za ňou sa drží výprava z hier v Nankingu, kde sa zúčastnilo súťaží 37 českých športovcov. Najmenej početný tím cestoval do Rakúska v roku 2012, kde o medaily bojovalo 24 českých reprezentantov, čo odôvodňujeme všeobecne väčšími obmedzeniami v maximálnom počte pretekárov na zimných edíciách olympijských podujatí.

Prehľad získaných medailí českých športovcov v jednotlivých ročníkoch YOG uvádzame v grafe 4.

Graf 4 : Získané medaily na YOG



Zdroj: vlastné spracovanie

Z grafu vidíme, že počtom získaných medailí bol pre Českú republiku YOG 2010 a 2014 rovnako úspešný. V doterajšej histórii hier za absolútne najúspešnejší považujeme prvý letný ročník, z ktorého si reprezentácia domov doniesla dve zlaté, dve strieborné a tri bronzové medaily. Doposiaľ najmenej úspešný bol YOG v roku 2012 v Innsbrucku. Hodnotiť a brať v úvahu úspešnosť, resp. neúspešnosť však vzhľadom na nízky počet doposiaľ usporiadaných hier považujeme za nerelevantné.

5.5 Účast' českých športovcov z EYOF na OH, ZOH

Účast' mladých českých športovcov na Európskom olympijskom festivale mládeže od prvého ročníka v roku 1991 po súčasnosť (t.j. rok 2015) vyústila do účasti na Olympijských hrách pre 64 z nich.

Ich menovitý zoznam v abecednom poradí uvádzame v tabuľke 11. Celkový prehľad účasti českých športovcov z EYOF na Olympijských hrách, vrátane ich športových výsledkov v jednotlivých športoch a disciplínach na oboch súťažiacich uvádzame v prílohe č. 28. Športovci sú zoradení podľa roku účasti na festivale.

Tabuľka 11 : Účast' českých športovcov z EYO(W)F na OH, ZOH

Bába Jaroslav	Jakš Martin	Moravec Ondřej	Škacha Martin
Balatková Helena	Janečková Ivana	Nováková Petra	Šlesingr Michal
Baumrtová Simona	Johanidesová Lea	Novotný Roman	Šmíd Ladislav
Beránková Kateřina	Klimešová Jarmila	Nývltová Eva	Šperl Milan
Blaťák Miroslav	Kocumová Zuzana	Pálešová Kristýna	Šrámková Jana
Borecká Irena	Komrsková Jana	Pauláthová Kateřina	Trejbal Filip
Březina Michal	Koukal Martin	Plekanec Tomáš	Vaculík Ondřej
Cíkl Martin	Krejčí David	Ptáček Adam	Vadlejch Jakub
Dubovská Martina	Krýzl Kryštof	Puskarčíková Eva	Vaněk Jiří
Dvořák Miroslav	Ledecká Ester	Razým Aleš	Vašíček Josef
Fučík Tomáš	Marešová Kateřina	Rezlerová Magda	Vítková Veronika
Gudas Radko	Marešová Oldřiška	Sajdok Stanislav	Zakouřil Boris
Hájek Antonín	Mazoch Jan	Samková Eva	Zakouřilová Petra
Hanušová Kateřina	Micka Jan	Skalníková Eva	Závadová Barbora
Holubec Tomáš	Milo Lukáš	Soukup Jaroslav	Zemanová Andrea
Hradecká Lucie	Moravcová Klára	Svoboda Květoslav	Žalský Antonín

Zdroj: vlastné spracovanie

Podobnej štatistickej analýze sa venoval Hrdina (2009c). Vzhľadom na neaktuálnosť niektorých dát (nie sú zahrnuté OH, ZOH v r. 2010 – 2014) je možné overiť správnosť našich výsledkov len po daný rok, t.j. 2009, do kedy skutočne aj sedia a korešpondujú.

Ak vezmeme do úvahy celkovú účasť spracovanú v kapitole 5.2, tak športovci, ktorí sa zúčastnili EYOF a následne olympijských hier tvoria z toho približne 6%.

Účasť týchto športovcov uvádzame v tabuľke 12.

Tabuľka 12 : Účasť českých športovcov z EYO(W)F na OH, ZOH podľa jednotlivých festivalov

	Športovci		
	CH	D	spolu
EYOD 1991 Brusel (Belgicko)	0	1	1
EYOWD 1993 Aosta (Taliansko)	2	2	4
EYOD 1993 Valkenswaard (Holandsko)	1	0	1
EYOWD 1995 Andorra la Vella (Andorra)	1	3	4
EYOD 1995 Bath (Veľká Británia)	0	0	0
EYOWD 1997 Sundsvall (Švédsko)	2	0	2
EYOD 1997 Lisabon (Portugalsko)	3	3	6
EYOWD 1999 Poprad - Vysoké Tatry (Slovensko)	3	1	4
EYOD 1999 Esbjerg (Dánsko)	3	1	4
EYOWD 2001 Vuokatti (Fínsko)	4	3	7
EYOD 2001 Murcia (Španielsko)	2	1	3
EYOWF 2003 Bled (Slovinsko)	9	2	11
EYOF 2003 Paríž (Francúzsko)	1	1	2
EYOWF 2005 Monthey (Švajčiarsko)	1	1	2
EYOF 2005 Lignano Sabbiadoro (Taliansko)	0	2	2
EYOWF 2007 Jaca (Španielsko)	1	1	2
EYOF 2007 Belehrad (Srbsko)	1	1	2
EYOWF 2009 Szczyrk (Poľsko)	0	5	5
EYOF 2009 Tampere (Fínsko)	0	0	0
EYOWF 2011 Liberec (Česko)	0	2	2
EYOF 2011 Trabzon (Turecko)	1	0	1
EYOWF 2013 Brašov (Rumunsko)	0	0	0
EYOF 2013 Utrecht (Holandsko)	0	0	0
EYOWF 2015 Vorarlberg (Rakúsko) - Lichtenštajnsko	0	0	0
Σ	35	30	65

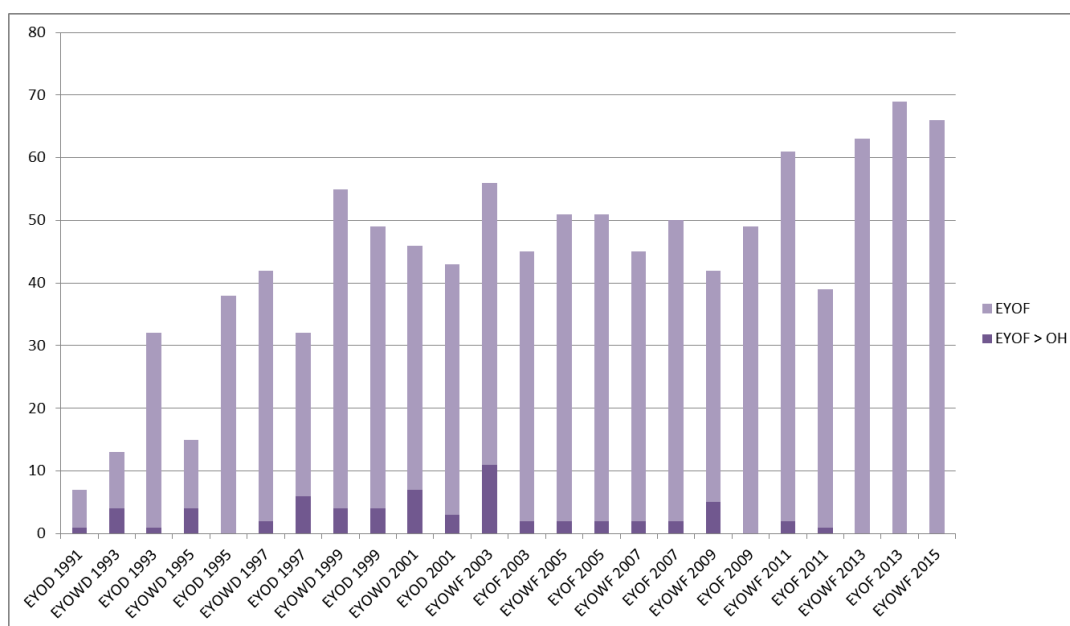
Zdroj: vlastné spracovanie

V tabuľke 12 nie je zahrnutá skutočnosť, že niektorí športovci sa mohli zúčastniť festivalu aj viac krát, čo sa prejavilo na celkovej sume, ktorá je o jedného športovca väčšia. V tomto prípade ide o Evu Skalníkovú, ktorá sa zúčastnila súťaží v behu na lyžiach v roku 2001 vo Vuokatti a následne aj v roku 2003 v Bledě.

Z tabuľky je jasný aj pomer účasti chlapcov a dievčat. Po zohľadnení skutočností z predošlého odstavca sa EYOF a následne OH zúčastnilo 35 chlapcov a 29 dievčat.

Prehľadné spracovanie účasti v porovnaní s celkovým počtom športovcov jednotlivých festivalov uvádzame v grafe 5.

Graf 5 : Účast' českých športovcov z EYO(W)F na OH, ZOH podľa jednotlivých festivalov



Zdroj: vlastné spracovanie

Na grafe môžeme vidieť, že nie z každého ročníku festivalu pokračovalo na olympijské hry vždy rovnaké percento športovcov. Napríklad na EYOWF 2003 v Bledě sa predstavilo až jedenásť športovcov ktorí sa následne dostali aj na olympijské hry. Naproti tomu, v roku 1995 na EYOD v Bathe alebo EYOF 2009 v Tampere sa neobjavil ani jeden takýto športovec.

Posledné tri festivaly (2013 – 2015) sú takisto bez takejto účasti, avšak je veľký predpoklad, že sa to v budúcnosti zmení, nakoľko po roku 2013 sa uskutočnili ešte len jedny zimné olympijské hry v Soči 2014 a nasledujúce hry letnej olympiády nás čakajú až v roku 2016 v brazílskom Rio de Janeiro.

5.5.1 Účasť českých športovcov podľa jednotlivých športov

Na základe analýzy celkového prehľadu účasti českých športovcov z EYOF na Olympijských hrách, vrátane ich športových výsledkov v jednotlivých športoch a disciplínach na oboch súťažiach uvedenom v prílohe 28 je možné zhodnotiť aj českú účasť z pohľadu jednotlivých športov.

V tabuľke č. 13 uvádzame prehľad športov, v ktorých sa prezentovali športovci s účasťou na EYOF a následne na OH, ZOH. Zároveň uvádzame aj počet účastníkov v jednotlivých športoch zo všetkých festivalov od roku 1991.

Tabuľka 13 : Prehľad športov na EYOF a OH, ZOH a účasť českých športovcov na nich

ÚČASŤ EYOF	ŠPORT	ÚČASŤ OH / ZOH
11	Beh na lyžiach	12
9	Atletika	9
9	Biatlon	8
8	Alpské disciplíny	6
6	Ľadový hokej	6
6	Plávanie	6
4	Gymnastika	4
4	Skoky na lyžiach	4
2	Krasokorčuľovanie	2
2	Snowboard	2
2	Tenis	2
1	Basketbal	1
1	Severská kombinácia	1
-	Akrobatické lyžovanie	1
-	Cyklistika	1

Zdroj: vlastné spracovanie

Z tabuľky je zrejmé, že nie vždy sa počet účastníkov daného športu na EYOF rovná aj počtu účastníkov na olympijských hrách. Existujú prípady, kedy športovec zmenil v priebehu kariéry špecializáciu na iný šport, a dokonca v dvoch prípadoch tí istí športovci štartovali v dvoch rôznych športoch v rámci jedného festivalu, alebo hier. Týchto športovcov uvádzame v tabuľke 14.

Tabuľka 14 : Športovci z EYOF, v ktorých športovej kariére nastala zmena v špecializácii

MENO	ŠPORTNA EYO(W)F	ŠPORTNA OH, ZOH
Ledecká Ester	Alpské disciplíny Snowboard	Snowboard
Hanušová Kateřina	Beh na lyžiach	Beh na lyžiach Cyklistika
Moravcová Klára	Biatlon	Beh na lyžiach
Zemanová Andrea	Alpské disciplíny	Akrobatické lyžovanie

Zdroj: vlastné spracovanie

5.5.2 Analógia športovej výsledkovosti v EYOF a OH, ZOH

Športové výsledky a umiestnenia športovcov na Európskych olympijských festivaloch mládeže nie vždy korešpondujú s tými na olympijských hrách. Po analýze športových výsledkov a umiestnení sme zistili, že v niektorých prípadoch sú rozdiely zásadné.

Kvôli zvýšeniu prehľadnosti a lepšiemu pochopeniu súvislostí sme športovcov rozdelili na základe ich umiestnení do týchto skupín:

- zisk medaily na EYOF – zisk medaily na OH, ZOH
- zisk medaily na EYOF – do 8. miesta na OH, ZOH
- zisk medaily na EYOF – do 16. miesta na OH, ZOH
- zisk medaily na EYOF – horšie ako 16. miesto na OH, ZOH
- do 8. miesta na EYOF – zisk medaily na OH, ZOH
- do 8. miesta na EYOF – do 8. miesta na OH, ZOH
- do 8. miesta na EYOF – do 16. miesta na OH, ZOH
- do 8. miesta na EYOF – horšie ako 16. miesto na OH, ZOH
- horšie ako 8. miesto na EYOF – zisk medaily na OH, ZOH
- horšie ako 8. miesto na EYOF – do 8. miesta na OH, ZOH
- horšie ako 8. miesto na EYOF – do 16. miesta na OH, ZOH
- horšie ako 8. miesto na EYOF – horšie ako 16. miesto na OH, ZOH

V prípade viacnásobnej účasti športovca sme vždy uvažovali a do analýzy zaradili len jeho najlepšie umiestnenie.

V tabuľke 15 je uvedený prehľad športovcov, rozdelených do skupín na základe umiestnenia na EYOF a OH zároveň.

Tabuľka 15 : Analógia športovej výsledkovosti a umiestnení na EYOF a OH

	OH MED.	OH DO 8.	OH DO 16.	OH 16. A VIAC
EYOF MED.	Hradecká Lucie Koukal Martin Moravec Ondřej	Beránková Kateřina Blažák Miroslav Borecká Irena Hanušová Kateřina Kocumová Zuzana Ledecká Ester Plekanec Tomáš	Klimešová Jarmila Pálešová Kristýna Šlesingr Michal	Krýzl Kryštof Marešová Oldřiška Micka Jan Moravcová Klára Ptáček Adam Vaněk Jiří Žalský Antonín
EYOF DO 8.	Bába Jaroslav Jakš Martin	Gudas Radko Janečková Ivana Krejčí David Novotný Roman Rezlerová Magda Šmíd Ladislav Vašíček Josef Vítková Veronika	Baumrtová Simona Březina Michal Nováková Petra Razým Aleš Svoboda Květoslav Škacha Martin Závadová Barbora	Fučík Tomáš Holubec Tomáš Johanidesová Lea Marešová Kateřina Skalníková Eva
EYOF 8. A VIAC	Samková Eva Soukup Jaroslav	Balatková Helena Dvořák Miroslav Hájek Antonín Nývltová Eva	Komrsková Jana Mazoch Jan Šrámková Jana Vaculík Ondřej Zakouřil Boris Zakouřilová Petra	Cíkl Martin Dubovská Martina Milo Lukáš Pauláthová Kateřina Puskarčíková Eva Sajdok Stanislav Šperl Milan Trejbal Filip Vadlejch Jakub Zemanová Andrea

Zdroj: vlastné spracovanie

Zo všetkých športovcov, ktorí sa zúčastnili na EYOF si na stupne víťazov na OH zastali siedmi. Ondřej Moravec dokonca trikrát, čím sa medailová bilancia športovcov zvyšuje na 9 medailí. Najúspešnejšou športovkyňou čo sa týka kvality medaily je Eva Samková, ktorá získala na ZOH 2014 v Soči zlatú medailu. Táto medaila je zároveň aj jedinou, ktorú sa kedy športovcovi s účasťou na EYOF a OH podarilo vybojovať.

Okrem medailistov sa až 19 športovcom podarilo na OH umiestniť do 8. miesta, čo je takmer 1/3 všetkých športovcov. Ďalších 16 športovcov sa umiestnilo do 16. miesta.

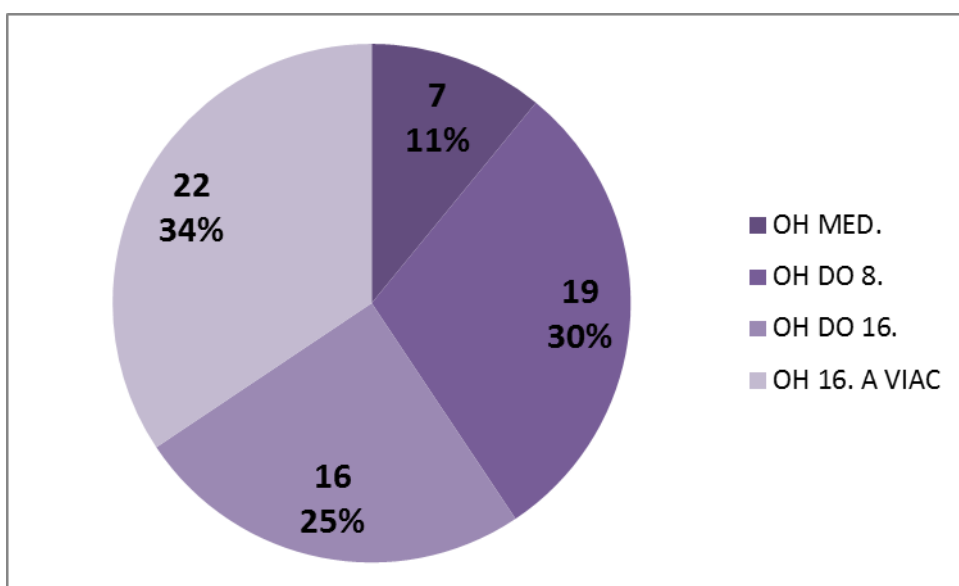
Naše zistenia môžeme čiastočne porovnať s výskumom Cassara (2007), ktorý sa venoval podobnej problematike na celoeurópskej úrovni a v ktorej bola zahrnutá aj analýza a štatistika českých športovcov. Posledná dostupná aktualizácia výskumu je z roku 2007. Zistenia v ňom uvedené sa zhodujú s našimi výsledkami, nie sú však úplné

(niektoré mená športovcov s preklepom a pod.) a tým pádom ťažko porovnateľné.

Odôvodňujeme to tým, že v tak veľkom rozsahu v akom bol výskum prevádzaný nie je možné zachytiť všetky skutočnosti a zmeny v účasti športovcov. Do roku 2007 však naše zistenia potvrdzujú.

Prehľadnejšie spracovanie vrátane percentuálneho vyjadrenia vzhľadom na celkovú účasť prináša graf 6.

Graf 6 : Športové umiestnenia českých športovcov z EYOF na OH, ZOH



Zdroj: vlastné spracovanie

Z grafu je patrná pomerne vysoká úspešnosť športovcov, pretože až 66% z nich sa dokázalo na OH umiestniť do 16. miesta bez ohľadu na ich umiestnenie na EYOF, čo hodnotíme ako veľmi dobré.

Zaujímavou skutočnosťou je bilancia Evy Samkovej a Jaroslava Soukupa, ktorých umiestnenia na EYOF nie sú až také dobré v porovnaní s ich medailovým umiestnením na OH.

V tabuľke 15 môžeme vidieť aj opačné prípady, kedy sa úspešnému športovcovi na EYOF až tak veľmi na OH nedarilo. Príkladom môže byť Jan Micka, ktorý na EYOF 2011 v Trabzone získal striebornú a bronzovú medailu v plávaní, pričom na OH hrách sa umiestnil až na 24. mieste.

Umiestnenia jednotlivých športovcov na EYOF a Olympijských hrách je možné dohľadať v celkovom prehľade v prílohe č. 28.

5.5.3 Analógia športovej výsledkovosti podľa jednotlivých športov

V podkapitole 5.5.1 sme porovnávali zastúpenie jednotlivých športov českými športovcami. V tejto podkapitole budeme sledovať jednotlivé športy a analógiu umiestnení českých športovcov v nich.

Prehľad jednotlivých športov a umiestnení športovcov je uvedený v tabuľke 16.

Tabuľka 16 : Analógia športovej výsledkovosti podľa jednotlivých športov

EYOF			ŠPORT	OH			Σ
Σ	do 8. miesta	medailisti		medailisti	do 8. miesta	do 16. miesta	
8	5	3	Beh na lyžiach	2	5	2	9
6	2	4	Atletika	1	1	1	3
7	4	3	Biatlon	2	2	2	6
1	0	1	Alpské disciplíny	0	0	2	2
6	4	2	Ladový hokej	0	2	0	2
6	5	1	Plávanie	0	0	4	4
2	1	1	Gymnastika	0	0	3	3
0	0	0	Skoky na lyžiach	0	1	2	3
2	1	1	Krasokorčuľovanie	0	1	1	2
1	0	1	Snowboard	1	1	0	2
2	0	2	Tenis	1	0	0	1
1	0	1	Basketbal	0	1	0	1
0	0	0	Severská kombinácia	0	1	0	1
0	0	0	Akrobatické lyžovanie	0	0	0	0
0	0	0	Cyklistika	0	0	1	1

Zdroj: vlastné spracovanie

Najúspešnejším zimným športom je beh na lyžiach, v ktorom boli na EYOWF traja športovci medailistami a ďalší piati sa umiestnili do ôsmeho miesta. Na olympijských hrách v tomto športe získali medailu dvaja športovci a do ôsmeho a šestnásteho miesta bolo dovedna ďalších sedem športovcov. Takisto veľmi úspešný je biatlon, kde medailu získali na EYOWF traja športovci a štyria sa umiestnili do ôsmeho miesta. Na ZOH sa môže ČR pochváliť dvomi medailistami, dvomi športovcami do ôsmeho a dvomi do šestnásteho miesta.

Letným športom s najväčším úspechom jeho českých reprezentantov je atletika. Na EYOF získali medailu až štyria z nich a dvaja ďalší sa umiestnili do ôsmeho miesta. Na OH sa predstavil jeden medailista a dvaja športovci do šestnásteho miesta.

5.6 Účast' českých športovcov z YOG na OH, ZOH

Podobne ako v prípade účasti na EYOF, aj z YOG sa dokázali nominovať českí športovci na olympijské hry. Skutočnosť, že doposiaľ boli usporiadané iba tri ročníky týchto mládežníckych hier sa samozrejme prejavila aj na počte týchto športovcov. Do súčasnosti (t.j. rok 2015) na olympijských hrách štartovali traja takíto športovci.

Ich menovitý zoznam uvádzame v tabuľke 17 a celkový prehľad účasti, vrátane športových výsledkov v jednotlivých športoch a disciplínach na oboch súťažiach uvádzame v prílohe č. 29.

Tabuľka 17 : Účast' českých športovcov z YOG na OH, ZOH

Kotenová Vendula	Portyk Tomáš	Závadová Barbora
------------------	--------------	------------------

Zdroj: vlastné spracovanie

Z celkovej účasti českých športovcov na YOG od r. 2010 do r. 2014 sa dokázali na olympijské hry nominovať približne 3%. Tento údaj však nepovažujeme za relevantný práve z dôvodu krátkej histórie týchto hier a takisto aj kvôli tomu, že od prvého ročníka YOG boli usporiadané olympijské hry len dvakrát; v Londýne a v Soči.

Účast' športovcov na jednotlivých hrách YOG, ktorí neskôr pokračovali aj na OH uvádzame v tabuľke 18.

Tabuľka 18 : Účasť českých športovcov z YOG na OH, ZOH podľa jednotlivých festivalov

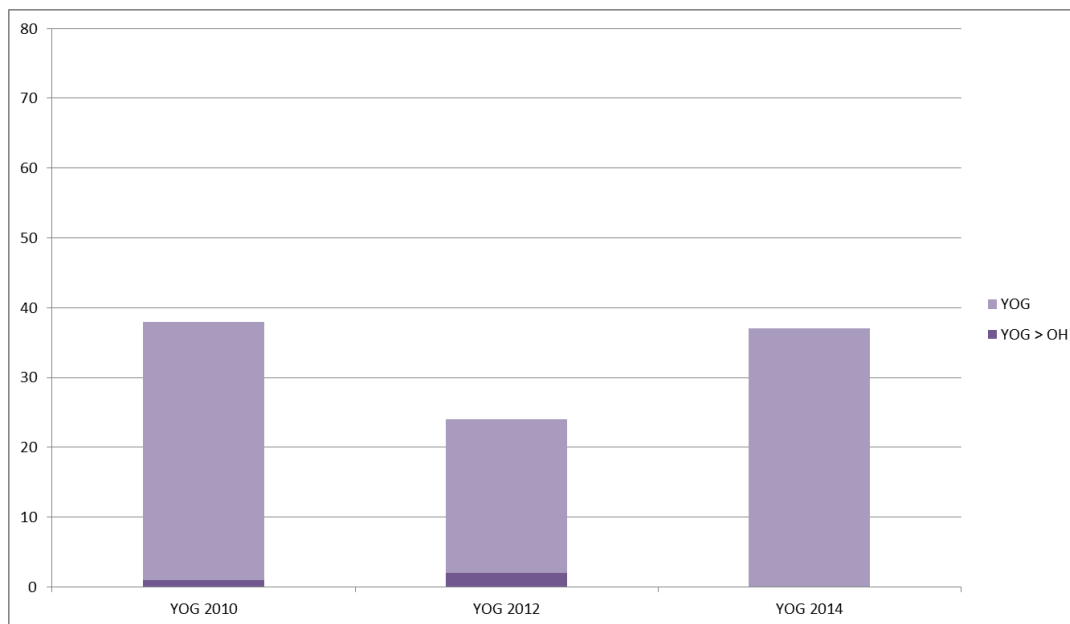
	Športovci		
	M	Ž	spolu
YOG 2010 Singapur (Singapur)	0	1	1
YOG 2012 Innsbruck (Rakúsko)	1	1	2
YOG 2014 Nanking (Čína)	0	0	0
Σ	1	2	3

Zdroj: vlastné spracovanie

YOG sa celkovo zúčastnili dve dievčatá a jeden chlapec. Vzhľadom na organizáciu hier každé štyri roky v letnej a každé štyri roky v zimnej edícii nie je možné, aby sa športovec zúčastnil viac ako jedenkrát, nakoľko sú hry vekovo limitované.

Prehľadné spracovanie účasti v porovnaní s celkovým počtom športovcov každých hier uvádzame v grafe 7.

Graf 7 : Účasť českých športovcov z YOG na OH, ZOH podľa jednotlivých festivalov



Zdroj: vlastné spracovanie

Na grafe môžeme vidieť, že skutočne ide o malé percento športovcov, ktorí sa zatiaľ dokázali presadiť aj v seniorských olympijských hrách. Ako už bolo uvedené, odôvodňujeme to malým počtom doterajších ročníkov YOG a dokonca v prípade hier v Nankingu 2014 ani nie je možná účasť športovcov na OH, nakoľko sa ešte žiadne od vtedy nekonali.

5.6.1 Účasť českých športovcov podľa jednotlivých športov

Analýzou celkového prehľadu účasti športovcov a ich športových výsledkov a umiestnení v jednotlivých športoch a disciplínach uvedenom v prílohe 29 môžeme podobne ako v prípade EYOF zhodnotiť českú účasť aj z pohľadu športov a participácie v nich.

V tabuľke 19 uvádzame prehľad športov, v ktorých sa športovci s účasťou na YOG a následne na OH prezentovali. Zároveň uvádzame aj počet účastníkov v jednotlivých športoch.

Tabuľka 19 : Prehľad športov na YOG a OH, ZOH a účasť českých športovcov na nich

ÚČASŤ YOG	ŠPORT	ÚČASŤ OH / ZOH
1	Plávanie	1
1	Sane	1
1	Severská kombinácia	1
1	Skoky na lyžiach	-

Zdroj: vlastné spracovanie

Ako môžeme vidieť v tabuľke, jeden športovec štartoval na YOG v dvoch športoch. Ide o Tomáša Portyka, ktorý sa v Innsbrucku 2012 predstavil v skokoch na lyžiach aj v severskej kombinácii, pričom Soči sa postavil na štart len v severskej kombinácii.

5.6.2 Analógia športovej výsledkovosti v YOG a OH, ZOH

Analýzou športových výsledkov sme dospeli k podobným zisteniam ako v prípade EYOF, a to, že umiestnenia športovcov sú v rámci YOG a olympijských hier rozdielne.

Kvôli zvýšeniu prehľadnosti a lepšiemu pochopeniu súvislostí sme športovcov rozdelili na základe ich umiestnení do skupín, avšak vzhľadom na ich nízky počet sú v skutočnosti využité len tri z nich:

- zisk medaily na YOG – do 16. miesta na OH, ZOH
- zisk medaily na YOG – horšie ako 16. miesto na OH, ZOH
- horšie ako 8. miesto na YOG – horšie ako 16. miesto na OH, ZOH

V prípade viacnásobnej účasti športovca sme vždy uvažovali a do analýzy zaradili len jeho najlepšie umiestnenie.

V tabuľke 20 je uvedený prehľad športovcov, rozdelených do skupín na základe umiestnenia na YOG a OH zároveň.

Tabuľka 20 : Analógia športovej výsledkovosti a umiestnení na YOG a OH

	OH MED.	OH DO 8.	OH DO 16.	OH 16. A VIAC
YOG MED.			Závadová Barbora	Portyk Tomáš
YOG 8. A VIAC				Kotenová Vendula

Zdroj: vlastné spracovanie

Za najúspešnejšiu považujeme Barboru Zavadovú, ktorá na olympijských hrách mládeže v Singapure 2010 získala bronzovú medailu v plávaní a následne sa na OH v Londýne umiestnila na 15. mieste. Zaujímavosťou je, že štartovala aj na EYOF 2007 v Belehrade. Ide o doposiaľ jedinú českú športovkyňu, ktorá sa zúčastnila všetkých troch podujatí – EYOF, YOG aj OH.

Portyk Tomáš získal zlatú medailu na YOG 2012 v Innsbrucku v severskej kombinácii a na ZOH v Soči sa umiestnil na 25. mieste v tom istom športe. Kotenová Vendula skončila na saniach na 10. mieste v Innsbrucku a na olympijských hrách jej patrilo 24. miesto.

Ďalšiu štatistickú analýzu analógie športovej výsledkovosti nepovažujeme v súčasnosti vzhľadom na nízky počet športovcov kvalifikovaných z YOG na olympijské hry za relevantnú.

6 ZÁVER

V úvode analytickej časti práce sme sa venovali spracovaniu prehľadu účasti mladých českých športovcov a ich výsledkov v jednotlivých športoch a disciplínach na Európskych olympijských festivaloch mládeže a Olympijských hrách mládeže od roku 1991 do roku 2015. Na základe týchto prehľadov sme hľadali športovcov, ktorých účasť z týchto podujatí pokračovala aj na olympijských hrách. Následne sme spracovali aj tieto ich výsledky a umiestnenia, ktoré sme podrobili štatistickej analýze. Cieľom tejto analýzy bolo zdokumentovať, ako sa títo športovci uplatnili na olympijských hrách v porovnaní s účasťou na EYOF a YOG.

Celkový počet športovcov, ktorí sa od roku 1991 zúčastnili EYOF je 1052. Sedem športovcov sa zúčastnilo viacerých ročníkov. Prvé dva festivaly boli organizované ešte za čias spoločnej Československej republiky, takže v prehľadoch figurujú aj slovenskí športovci. Pre ďalšie časti práce sme ich však už do štatistík nezapočítavali. Dokopy sa podarilo pre Českú republiku vybojovať 97 medailí (24 zlatých, 36 strieborných a 37 bronzových). Za najúspešnejší ročník považujeme EYOWF v Blede 2003, kde česká reprezentácia získala dve zlaté, tri strieborné a štyri bronzové medaily. Bez zisku medaily skončila ČR na EYOD 1995 a EYOWF 2007.

Olympijských hier sa následne zúčastnilo 64 športovcov. Najväčšiu pomernú účasť mali športovci z EYOWF v Blede 2003, z ktorých na OH štartovalo až 11. Analýza účasti podľa jednotlivých športov a disciplín nám ukázala, že najväčšie zastúpenie športovcov mal beh na lyžiach a biatlon v zimnej časti a atletika v letnej časti festivalu. Existujú aj prípady, kedy športovec v priebehu kariéry zmenil športovú špecializáciu, a zúčastnil sa v rámci EYOF a OH iných športov.

Ďalšia analýza nám odhalila, že výsledky a umiestnenia športovcov na EYOF nie vždy korešpondujú s tými na olympijských hrách. Zo 64 športovcov medailu na festivale získalo 20, pričom len traja z nich zisk medaily dokázali obhájiť aj na olympijských hrách. Ďalší štyria s horším umiestnením na EYOF sa dokázali prebojovať na stupne víťazov, čím celkový počet medailistov na OH vzrástol na sedem. Pre Českú republiku títo športovci získali celkovo deväť medailí. Jedinú zlatú medailu na OH vybojovala Eva Samková na snowboarde. Ďalším 19 športovcom sa podarilo umiestniť do ôsmeho miesta a ďalších 16 športovcov sa zmestilo do prvej šestnástky.

Celkovo ide skoro o 66% športovcov, ktorý sa na OH dokázali umiestniť do 16. miesta, čo hodnotíme ako veľmi dobrý výsledok. Vyskytli sa aj prípady, kedy sa úspešný športovec z EYOF na OH neumiestnil až tak dobre. Skúmanie analógie umiestnení športovcov podľa jednotlivých športov nám pomohlo nájsť tie športy, v ktorých je Česká republika a jej reprezentanti najúspešnejší. Zo zimných športov je to beh na lyžiach a biatlon, v ktorom získali športovci najviac medailí aj umiestnení do ôsmeho miesta na oboch podujatiach. V letnej edícii považujeme za najúspešnejší český šport atletiku.

Od prvého ročníka YOG v roku 2010 sa celkovo hier zúčastnilo 99 športovcov, ktorí vybojovali dokopy štyri zlaté, šesť strieborných a šesť bronzových medailí. Najúspešnejším ročníkom so ziskom dvoch zlatých, dvoch strieborných a troch bronzových medailí pre ČR je prvý ročník hier v roku 2010 v Singapore. Hodnotiť však úspešnosť a porovnávať s ostatnými ročníkmi vzhľadom na ich nízky počet nám v tomto momente nepríde relevantné.

Do súčasnosti na olympijských hrách štartovali traja športovci, ktorý sa zúčastnili aj YOG. Zastúpenie v tomto prípade malo plávanie, sane a jeden športovec štartoval v skokoch na lyžiach a severskej kombinácii na YOG, s tým že na OH pokračoval už iba v severskej kombinácii.

Podobne ako v prípade EYOF, výsledky a umiestnenia športovcov sú v rámci YOG a olympijských hier rozdielne. Za najúspešnejšiu považujeme Barboru Závadovú, ktorá na olympijských hrách mládeže v Singapore 2010 získala bronzovú medailu v plávaní a následne sa na OH v Londýne umiestnila na 15. mieste. Zaujímavosťou je, že štartovala aj na EYOF 2007 v Belehrade. Ide o doposiaľ jedinú českú športovkyňu, ktorá sa zúčastnila všetkých troch podujatí – EYOF, YOG aj OH. Zlatý medailista z YOG 2012 Tomáš Portyk v severskej kombinácii na OH skončil na 25. mieste. Úspešnosť reprezentantov Českej republiky podľa jednotlivých športov je momentálne vzhľadom na ich nízky počet ťažké posúdiť. Na získanie objektívnych výsledkov analýzy je potrebné pár rokov počkať, kým sa nezvýši počet športovcov ale aj samotných uskutočnených hier.

Vzhľadom na rôzne kritéria organizácie a participácie na Európskych olympijských festivaloch, Olympijských hrách mládeže a Olympijských hrách sa domnievame, že je nesprávne hovoriť vyslovene o hľadaní súvislosti a porovnávaní

jednotlivých športovcov a ich umiestnení v rámci jednotlivých športov. Úplne iným nominačným procesom prechádzajú športovci na EYOF a na YOG, o OH nehovoriac. O účasti na EYOF rozhoduje národný olympijský výbor v spolupráci s konkrétnym športovým zväzom, ktorý stanovuje vlastné limity pre účasť. Športovci uchádzajúci sa o miesta na YOG a OH musia splniť všeobecné limity, ktoré sú pre športovca všetkých národností rovnaké. Veľkú rolu hrá aj vekové obmedzenie, ktoré je rozdielne nielen pre jednotlivé podujatia, ale aj v rámci športov a disciplín v nich. Časom sa menil aj charakter športových disciplín, niektoré sú odlišné od disciplín olympijského programu (napr. zmiešané súťaže chlapcov a dievčat). Niektorí športovci počas kariéry menia disciplíny, alebo dokonca celkovo športovú špecializáciu. Z týchto dôvodov sú účasť, výkony a umiestnenia ťažko porovnateľné. Skôr ako hľadaním súvislosti sme sa preto výsledkami práce snažili poukázať na „trend“ úspešnosti športovcov v jednotlivých športoch a disciplínach. Zároveň analýzou úspešnosti z pohľadu jednotlivých disciplín načrtnúť možnosti a odporúčania, ktorým smerom sa uberať, čo sa týka športov.

Na základe našej analýzy sú najúspešnejšími športovci v behu na lyžiach, biatlone a atletike. Naše odporúčania preto smerujú týmto smerom. V prípade analógie športovej výsledkovosti môžeme jednoznačne hovoriť o úspešnosti českých športovcov na OH, ktorí sa predtým zúčastnili Európskych olympijských festivalov mládeže. Potvrďuje sa tým zmysel a prínos týchto podujatí čo sa týka samotnej kariéry a výkonnosti športovcov, čím sa naplňajú aj slová Jacquesa Roggea o poslaní festivalu.

Výsledky analýzy by mohli byť objektívnejšie hlavne v prípade YOG, ak by bol v čase našej práce usporiadaný väčší počet hier. Do budúcnosti preto odporúčame vo výskume pokračovať. Objektívitu by takisto zvýšilo, ak by sme mali k dispozícii aj prehľad účasti, výsledky a umiestnenia športovcov z ďalších vrcholných podujatí jednotlivých športov ako sú napríklad majstrovstvá sveta alebo Európy. Zaujímavým poznáním by mohlo byť rozšírenie práce na celoeurópsku úroveň, čím by pribudla možnosť porovnania úspešnosti športovcov a športov medzi jednotlivými krajinami a ich reprezentantmi.

Veríme, že naša práca dokáže mať skutočný prínos pre odbornú ale aj širokú verejnosť, a že jej výsledky nájdu praktické využitie pri prezentovaní dôležitosti účasti športovcov na mládežníckych podujatiach.

ZOZNAM POUŽITÉJ LITERATURY

1. BULATOVA, M. 2007. *Your First Olympic Guidebook*. Kyiv: National Olympic Committee of Ukraine, 2007, 90 s. ISBN 9789667133696
2. BULATOVA, M. 2011. *Your Olympic Guidebook*. Kyiv: The European Olympic Committees, 2011, 112 s.
3. CASSAR, J. 2007. *FROM EYOF TO THE OLYMPIC GAMES*. Malta Olympic Committee, 2007, 58 s.
4. ČOV. 2004. *Informace o účasti mladých českých sportovců na soutěžích EYOF*. Praha: ČOV, 2004, 3 s.
5. ČOV. Základní informace [online]. 2015a [cit. 2015-07-21]. Dostupné z: <<http://www.olympic.cz/text/9--zakladni-informace>>
6. ČOV. Olympijské hry [online]. 2015b [cit. 2015-07-21]. Dostupné z: <<http://www.olympic.cz/olympiada/seznam>>
7. DOVALIL, J. a kol. 2004. *Olympismus*. Praha: Olympia, 2004, 224 s. ISBN 80-7033-871-7.
8. DOVALIL, J. a kol. 2010. *Olympijské kapitoly pro účastníky Youth Olympic Games Singapur 2010*. Praha: ČOV, 2010, 27 s. ISBN 978-80-87432-00-6.
9. EOC. *The EYOF* [online]. 2015 [cit. 2015-07-20]. Dostupné z: <<http://www.eurolympic.org/en/sports-events/the-eyof.html>>
10. HANSTAD, D. V. a kol. 2013. The Youth Olympic Games: the best of the Olympics or a poor copy? *European Sport Management Quarterly*, 2013, roč. 13, č. 3, s. 315-338.
11. HAVRÁNKOVÁ, H. a kol. 1999. *Český olympismus*. Praha: Olympia, 1999, 160 s. ISBN 80-7033-579-3
12. HENDL, J. 2012. *Kvalitativní výzkum*. Praha: Portál, 2012, 408 s. ISBN 978-80-262-0219-6

13. HRDINA, J. 1991. *Zpráva z účasti na 1. EYOD 1991*. Praha: ČOV, 1991, 4 s.
14. HRDINA, J. 1993a. *Zpráva z EYOWD 93*. Praha: ČOV, 1993, 10 s.
15. HRDINA, J. 1993b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOD 93*. Praha: ČOV, 1993, 7 s.
16. HRDINA, J. 1995a. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWD 95*. Praha: ČOV, 1995, 10 s.
17. HRDINA, J. 1995b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOD 95*. Praha: ČOV, 1995, 13 s.
18. HRDINA, J. 1997a. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWD 97*. Praha: ČOV, 1997, 10 s.
19. HRDINA, J. 1997b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOD 97*. Praha: ČOV, 1997, 12 s.
20. HRDINA, J. 1999a. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWD 99*. Praha: ČOV, 1999, 7 s.
21. HRDINA, J. 1999b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOD 99*. Praha: ČOV, 1999, 8 s.
22. HRDINA, J. 2001a. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWD 01*. Praha: ČOV, 2001, 11 s.
23. HRDINA, J. 2001b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOD 01*. Praha: ČOV, 2001, 10 s.
24. HRDINA, J. 2003a. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWF 03*. Praha: ČOV, 2003, 5 s.
25. HRDINA, J. 2003b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOF 03*. Praha: ČOV, 2003, 5 s.
26. HRDINA, J. 2005a. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWF 05*. Praha: ČOV, 2005, 6 s.
27. HRDINA, J. 2005b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOF 05*. Praha: ČOV, 2005, 6 s.

28. HRDINA, J. 2007a. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWF 07*. Praha: ČOV, 2007, 8 s.
29. HRDINA, J. 2007b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOF 07*. Praha: ČOV, 2007, 7 s.
30. HRDINA, J. 2009a. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWF 09*. Praha: ČOV, 2009, 7 s.
31. HRDINA, J. 2009b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOF 09*. Praha: ČOV, 2009, 8 s.
32. HRDINA, J. 2009c. *Athletes participated both at EYOD(F) and at Olympic Games - updated information - 26th June 2009*. Praha: ČOV, 2009.
33. HRDINA, J. 2010. *Zpráva z účasti delegace ČOV na YOG 2010*. Praha: ČOV, 2010, 19 s.
34. HRDINA, J. 2011a. *Zpráva o účasti delegace ČOV na EYOWF 2011*. Praha: ČOV, 2011, 7 s.
35. HRDINA, J. 2011b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOF 2011*. Praha: ČOV, 2011, 8 s.
36. HRDINA, J. 2012. *Zpráva z účasti delegace ČOV na YOG 2012*. Praha: ČOV, 2012, 14 s.
37. HRDINA, J. 2013a. *Hodnocení účasti české výpravy na EYOWF 2013*. Praha: ČOV, 2013, 10 s.
38. HRDINA, J. 2013b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOF 2013*. Praha: ČOV, 2013, 8 s.
39. HRDINA, J. 2014a. *Olympijské hry mládeže – Youth Olympic Games*. In DOVALIL, J. a kol (ed.). *120 let olympijského hnutí: Konference Českého olympijského výboru 23. října 2014*. Ed. J. Dovalil a kol. Praha: ČOV, 2014, s. 112-119. ISBN 978-80-260-7728-2.
40. HRDINA, J. 2014b. *Zpráva z účasti delegace ČOV na YOG 2014*. Praha: ČOV, 2014, 6 s.
41. HRDINA, J. 2015. *Zpráva z účasti delegace ČOV na EYOWF 2015*. Praha: ČOV, 2015, 10 s.

42. *Charta EYOF; Charter of the European Youth Olympic Festival* [online]. 2015 [cit. 2015-07-19]. Dostupné z: <<http://www.nocnsf.nl/cms/streambin.aspx?documentid=8168>>
43. IOC. *London 2012 Summer Olympics* [online]. 2012 [cit. 2015-07-18]. Dostupné z: <<http://www.olympic.org/london-2012-summer-olympics>>
44. IOC. *Sochi 2014 Winter Olympics* [online]. 2014 [cit. 2015-07-18]. Dostupné z: <<http://www.olympic.org/sochi-2014-winter-olympics>>
45. IOC. *What is YOG?* [online]. 2015 [cit. 2015-07-21]. Dostupné z: <<http://www.olympic.org/news/what-is-yog/195805>>
46. KOLÁŘ, F. 2009. *110 let Českého olympijského výboru*. Praha: ČOV, 2009, 40 s.
47. KOLÁŘ, F. 2014. Milníky moderního olympijského hnutí. In DOVALIL, J. a kol (ed.). *120 let olympijského hnutí: Konference Českého olympijského výboru 23. října 2014*. Ed. J. Dovalil a kol. Praha: ČOV, 2014, s. 10-17. ISBN 978-80-260-7728-2.
48. KUMPOŠT, R. 2014. Úloha mezinárodního olympijského výboru a zahraniční politika Českého olympijského výboru. In DOVALIL, J. a kol (ed.). *120 let olympijského hnutí: Konference Českého olympijského výboru 23. října 2014*. Ed. J. Dovalil a kol. Praha: ČOV, 2014, s. 73-80. ISBN 978-80-260-7728-2.
49. NIEDRE, P. 2008. Youth Olympic Games Festival Coming 2010. *Paddles Up*, 2008, roč. 5, č. 1. ISSN 08231095
50. NYČOVÁ, K. 2014. *EYOF Basic Facts and Figures sheet*. EOC, 2014, 4s.
51. *Olympijská charta; Olympic charter* [online]. 2013 [cit. 2015-07-12]. Dostupné z: <<http://www.olympic.cz/upload/files/olympic-charter-en.pdf>>.
52. PARRY, J. 2012. Olympic Education and the Youth Olympic Games. *Acta Universitatis Carolinae*, 2012, roč. 48, č. 1, s. 90-98.
53. *Sports Reference* [online]. 2015 [cit. 2015-07-17]. Dostupné z: <<http://www.sports-reference.com/olympics/>>
54. VESELÝ, A., NEKOLA, M. 2007. *Analýza a tvorba veřejných politik – přístupy, metody a praxe*. Praha: SLON, 2007, 407 s. ISBN: 978-80-86429-75-5.

ZOZNAM TABULIEK

Tabuľka 1 : Prehľad hier letnej olympiády

Tabuľka 2 : Prehľad zimných olympijských hier

Tabuľka 3 : Prehľad športov a vekových kategórií na EYO(W)F 2015

Tabuľka 4 : Prehľad organizovaných EYOF (EYOD)

Tabuľka 5 : Prehľad letných a zimných Olympijských hier mládeže

Tabuľka 6 : Účasť českých a československých športovcov na LOH

Tabuľka 7 : Účasť českých a československých športovcov na ZOH

Tabuľka 8 : Prehľad početnosti českých výprav a medailí na EYOF

Tabuľka 9 : Športovci s viac ako jednou účasťou na EYO(W)F

Tabuľka 10 : Prehľad početnosti českých výprav a medailí na YOG

Tabuľka 11 : Účasť českých športovcov z EYO(W)F na OH, ZOH

Tabuľka 12 : Účasť českých športovcov z EYO(W)F na OH, ZOH podľa jednotlivých festivalov

Tabuľka 13 : Prehľad športov na EYOF a OH, ZOH a účasť českých športovcov na nich

Tabuľka 14 : Športovci z EYOF, v ktorých športovej kariére nastala zmena v špecializácii

Tabuľka 15 : Analógia športovej výsledkovosti a umiestnení na EYOF a OH

Tabuľka 16 : Analógia športovej výsledkovosti podľa jednotlivých športov

Tabuľka 17 : Účasť českých športovcov z YOG na OH, ZOH

Tabuľka 18 : Účasť českých športovcov z YOG na OH, ZOH podľa jednotlivých festivalov

Tabuľka 19 : Prehľad športov na YOG a OH, ZOH a účasť českých športovcov na nich

Tabuľka 20 : Analógia športovej výsledkovosti a umiestnení na YOG a OH

ZOZNAM GRAFOV

Graf 1 : Prehľad účasti chlapcov a dievčat na EYO(W)F

Graf 2 : Získané medaily na EYO(W)F

Graf 3 : Prehľad účasti chlapcov a dievčat na YOG

Graf 4 : Získané medaily na YOG

Graf 5 : Účast' českých športovcov z EYO(W)F na OH, ZOH podľa jednotlivých festivalov

Graf 6 : Športové umiestnenia českých športovcov z EYOF na OH, ZOH

Graf 7 : Účast' českých športovcov z YOG na OH, ZOH podľa jednotlivých festivalov

ZOZNAM PRÍLOH

- Príloha č. 1 : Česká účast' na EYOD 1991 Brusel (Belgicko)
- Príloha č. 2 : Česká účast' na EYOWD 1993 Aosta (Taliansko)
- Príloha č. 3 : Česká účast' na EYOD 1993 Valkenswaard (Holandsko)
- Príloha č. 4 : Česká účast' na EYOWD 1995 Andorra la Vella (Andorra)
- Príloha č. 5 : Česká účast' na EYOD 1995 Bath (Veľká Británia)
- Príloha č. 6 : Česká účast' na EYOWD 1997 Sundsvall (Švédsko)
- Príloha č. 7 : Česká účast' na EYOD 1997 Lisabon (Portugalsko)
- Príloha č. 8 : Česká účast' na EYOWD 1999 Poprad - Vysoké Tatry (Slovensko)
- Príloha č. 9 : Česká účast' na EYOD 1999 Esbjerg (Dánsko)
- Príloha č. 10 : Česká účast' na EYOWD 2001 Vuokatti (Fínsko)
- Príloha č. 11 : Česká účast' na EYOD 2001 Murcia (Španielsko)
- Príloha č. 12 : Česká účast' na EYOWF 2003 Bled (Slovinsko)
- Príloha č. 13 : Česká účast' na EYOF 2003 Paríž (Francúzsko)
- Príloha č. 14 : Česká účast' na EYOWF 2005 Monthey (Švajčiarsko)
- Príloha č. 15 : Česká účast' na EYOF 2005 Lignano Sabbiadoro (Taliansko)
- Príloha č. 16 : Česká účast' na EYOWF 2007 Jaca (Španielsko)
- Príloha č. 17 : Česká účast' na EYOF 2007 Belehrad (Srbsko)
- Príloha č. 18 : Česká účast' na EYOWF 2009 Szczyrk (Poľsko)
- Príloha č. 19 : Česká účast' na EYOF 2009 Tampere (Fínsko)
- Príloha č. 20 : Česká účast' na EYOWF 2011 Liberec (Česko)
- Príloha č. 21 : Česká účast' na EYOF 2011 Trabzon (Turecko)
- Príloha č. 22 : Česká účast' na EYOWF 2013 Brašov (Rumunsko)
- Príloha č. 23 : Česká účast' na EYOF 2013 Utrecht (Holandsko)

Príloha č. 24 : Česká účast' na EYOWF 2015 Vorarlberg (Rakúsko) –
Lichtenštajnsko

Príloha č. 25 : Česká účast' na YOG 2010 Singapur (Singapur)

Príloha č. 26 : Česká účast' na YOG 2012 Innsbruck (Rakúsko)

Príloha č. 27 : Česká účast' na YOG 2014 Nanking (Čína)

Príloha č. 28 : Účast' športovcov z EYOF na OH, ZOH

Príloha č. 29 : Účast' športovcov z YOG na OH, ZOH