

**Univerzita Karlova v Praze**  
**Filozofická fakulta**  
**Ústav informačních studií a knihovnictví**



# **BAKALÁŘSKÁ PRÁCE**

Ondřej Šíp

**Informační zdroje pro atletiku**

**Information resources in athletics (track  
and field)**

**Praha 2012**

**Vedoucí práce: Mgr. Lucie Vavříková**

## Poděkování

Na tomto místě bych rád poděkoval Mgr. Lucii Vavříkové za cenné rady, připomínky a inspiraci při psaní mé bakalářské práce. Dále bych chtěl poděkovat panu Janu Kervitcerovi za ochotné poskytnutí rozhovoru, ve kterém mi sdělil své zkušenosti a odborné znalosti. Další poděkování patří Michalu Procházkovi za přínosné informace ohledně atletického webu [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz).

## Prohlášení

*Prohlašuji, že jsem bakalářskou práci vypracoval samostatně, že jsem řádně citoval všechny použité prameny a literaturu a že práce nebyla využita v rámci jiného vysokoškolského studia či k získání jiného nebo stejného titulu.*

*V Praze dne 31.7.2012*

*Ondřej Šíp*

## **Anotace**

Cílem práce je zmapovat a zanalyzovat informační zdroje, které se dotýkají lehké atletiky, popsat jejich obsah, strukturu, nástroje, specifika. Budou pojednány zdroje určené pro širší veřejnost a pro skupiny přímo činné v lehké atletice, tj. atleti, trenéři. V práci je také popsána historie atletických zdrojů a jejich vývoj od antiky a rozbor těch nejdůležitějších atletických portálů.

## **Klíčová slova**

Atletika, Informace, Informační zdroje, Atletická historie, Webové portály s atletickými informacemi

## **Annotation**

The aim of my thesis is to analyze information resources in the field of light athletics, to describe its content, structure, tools and specifics. Resources for public in general and for groups involved in light athletics (athletes as well as trainers) are discussed in detail. Thesis describes short history of athletics, its development from ancient times and the analysis of the most important athletics portals.

## **Keywords**

Athletics (track and field), Informations, Information resources, History of athletics, Web portals with athletics informations

## Obsah

|  |    |
|--|----|
| Úvod.....  | 8  |
| 1. Atletika.....   | 10 |
| 2. Historie.....   | 13 |
| 2.1. Antika.....   | 13 |
| 2.2. Středověk .....   | 14 |
| 2.3. 19. století.....  | 14 |
| 2.4. 1. polovina 20. století.....                            | 16 |
| 2.5. 1951 - 1989 .....                                       | 18 |
| 2.6. 1989 - současnost.....                                  | 21 |
| 3. Atletická informace, její vznik a druhy .....             | 23 |
| 3.1. Výsledky .....  | 24 |
| 3.2. Události.....   | 27 |
| 3.3. Lidé .....  | 27 |
| 3.4. Organizace .....  | 28 |
| 4. Typologie informačních zdrojů v atletice .....            | 30 |
| 5. Atletické informace na internetových portálech.....       | 34 |
| 5.1. Jak se veřejnost informuje a jak je informována?.....   | 34 |
| 5.2. Průzkum atletické veřejnosti.....                       | 35 |
| 5.3. Diskuse k anketě .....                                  | 37 |
| 5.4. Atletické portály .....                                 | 38 |
| 6. Popis portálu Atletika.cz.....                            | 39 |
| 6.1. Aktuality .....   | 40 |
| 6.2. Výsledky .....  | 40 |
| 6.3. Statistiky .....  | 44 |
| 6.4. Odkazy .....  | 47 |
| 6.5. Ostatní informace obsažené na portálu Atletika.cz ..... | 48 |
| 6.6. Návrhy na zlepšení do budoucna .....                    | 48 |
| Závěr .....  | 51 |
| Seznam použité literatury .....                              | 52 |
| Příloha 1 .....  | 55 |

## Úvod

V atletice se pohybuji mnoho let, v podstatě již od dětství. Atletika jako sport je mi blízká, toto prostředí znám velmi dobře a proto jsem si pro bakalářskou práci zvolil vlastní téma: „Informační zdroje pro atletiku“. Přínosem pro práci může být můj subjektivní pohled bývalého závodníka i částečně objektivní pohled aktivního trenéra. V tématu zúročuji informace a zkušenosti, které jsem v průběhu předchozích let získal sportem i studiem oboru informačních studií a knihovnictví.

Cílem práce bylo zmapovat informační zdroje pro jeden obor lidské činnosti a sice sportovního odvětví - atletiky. V průběhu psaní mé práce jsem zjistil, že věnovat se detailně všem atletickým portálům, by bylo nad rozsah zadání bakalářské práce a tak jsem jen okrajově nastínil například zahraniční atletické informační portály. Nakonec jsem se nezabýval ani odbornými databázemi a v nich obsaženými články. Věnuji se tak převážně českým atletickým informačním portálům, s tím že se zaměřuji i na veřejné informační zdroje a některé faktografické systémy o atletice.

Bakalářská práce je rozčleněna do těchto jednotlivých částí:

- Atletika
- Historie
- Atletická informace - její vznik a druhy
- Typologie informačních zdrojů v atletice
- Atletické informace na internetových portálech
- Popis portálu Atletika.cz

Již z názvů uvedených kapitol vyplývá, že bylo mojí snahou postupovat prací od informací obecných k informacím konkrétním.

Chtěl bych vyzdvihnout tři hlavní zdroje využívané mojí prací pro její závěry:

1. Internetové stránky atletických webů a portálů. Při popisování atletického webu [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz) jsem využil zkušeností a bezprostředních znalostí redaktora tohoto webu v oblasti obsahové i faktické, jako rozšířeného a veřejnosti dostupného zdroje informací.

2. Osobní rozhovor s panem Janem Kervitcerem, dlouholetým a zkušeným atletickým trenérem i rozhodčím. Pro rozhovor jsem si jej vybral kvůli jeho mnoholetému působení ve české vrcholné atletice a pro jeho znalost způsobů získávání potřebných nejnovějších metodických i faktických informací v prostředí naší republiky druhé poloviny minulého století.
  
3. Výsledky ankety mezi přáteli z atletického prostředí. Odpovědi podpořily rozhodnutí o členění do jednotlivých kapitol mé práce. Takto získaný podklad byl využit i pro obohacení závěrů kapitoly Atletické informace na internetových portálech.

Všechny zdroje použité pro moji práci jsou uvedeny v jejím závěru, v seznamu použité literatury.

## 1. Atletika

Atletika (z řeckého *áthlos- zápas*) je základní sportovní odvětví, které zahrnuje přirozené pohybové vlastnosti člověka, tj. běhy, skoky, vrhy, hody a chůzi. Atletika je nazývána královnou sportu a patří mezi nejrozšířenější sporty na světě již od starověku. Dalo by se říci, že byla v tomto období synonymem pro sport. Sport jako takový byl ve starověkém Řecku a později i Římě spojen vždy s válečnictvím a uměním bojovat. Důležitá byla rychlost, síla a vytrvalost. Hodnoty, které jsou i dnes pro všechny atlety velmi důležité. Atletika zajišťuje všestranný rozvoj a současně poskytuje široký výběr pro sportovní vyžití. Atletická cvičení mohou být prováděna i v přírodních podmínkách (louka, les, park), což zvyšuje jejich rozšíření a zdravotní význam. Atletická cvičení jsou součástí tělesné přípravy většiny sportů. Cvičení, převzatá v novém věku ze starořecké atletiky, se rozdělila na dvě sportovní odvětví na lehkou a těžkou atletiku.<sup>1</sup> Těžká atletika obsahuje vzpírání a zápas, tou se v této práci zabývat nebudu. Za atletiku v dnešním slova smyslu je brána atletika lehká, která se dělí na jednotlivé skupiny a ty pak zase na jednotlivé disciplíny.

---

<sup>1</sup> *Nové universum: všeobecná encyklopedie A-Ž*. 1. vyd. V Praze: Knižní klub, 2003. 1303 s. Universum. ISBN 80-242-1069-X.



## Přehled atletických disciplín

|  |  |
|--|--|
| <u>Běhy</u>  | <u>Skoky</u>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 100m</li><li>• 200m</li><li>• 400m</li><li>• 800m</li><li>• 1500m</li><li>• 5 000m</li><li>• 10 000m</li><li>• Maraton</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Skok do dálky</li><li>• Skok do výšky</li><li>• Skok o tyči</li><li>• Trojskok</li></ul> |
| <u>Překážkové běhy</u>   | <u>Hody a vrhy</u>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• 100m překážek</li><li>• 110m překážek</li><li>• 400m překážek</li><li>• 3000m překážek</li></ul>                                 | <ul style="list-style-type: none"><li>• Hod oštěpem</li><li>• Hod kladivem</li><li>• Hod diskem</li><li>• Vrh koulí</li></ul>    |
| <u>Víceboje</u>  | <u>Chůze</u>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Desetiboj</li><li>• Sedmiboj</li></ul>   | <ul style="list-style-type: none"><li>• 20 000m</li><li>• 50 000m</li></ul>  |
|  | <u>Štafety</u>   |
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• 4x 100m</li><li>• 4x 400m</li></ul>  |

Atletiku řídí Mezinárodní asociace atletických federací – IAAF. V dnešní době má 212 členských zemí.<sup>2</sup> Český atletický svaz (ČAS) je samosprávným sdružením atletických oddílů a klubů na území České republiky. Eviduje kolem 35 tisíc členů ve více než 250 oddílech a klubech. Český atletický svaz je členem Mezinárodní asociace atletických federací (IAAF) a jejím prostřednictvím kontinentální Evropské atletiky. Nejvyšším orgánem svazu je valná hromada, mezi jejíž široké pravomoci patří mj. volba

<sup>2</sup> IAAF National Member Federations. In: *IAAF Athletics* [online]. 2010 [cit. 2012-07-10]. Dostupné z: <http://www.iaaf.org/aboutiaaf/structure/federations/index.html>.

Předsednictva Českého atletického svazu, které je statutárním orgánem svazu. Správu ČAS zajišťuje sekretariát se sídlem v Praze na Strahově. Ve svých stanovách si ČAS zakotvil tři základní cíle své činnosti:

1. organizovat atletiku a atletické soutěže na území ČR a vytvářet podmínky po jejich rozvoj.
2. zajišťovat reprezentaci ČR na mezinárodních soutěžích a zastupovat zájmy české atletiky ve střešních sportovních organizacích.
3. zastupovat a prosazovat zájmy české atletiky před státními orgány ČR a před orgány územní samosprávy.<sup>3</sup>

Informovanost je v dnešní době jednou ze základních složek spokojeného a úspěšného života. Ne jinak je tomu v atletice. Atlet je rád, že si může spoustu věcí vyhledat nebo zjistit sám. Český atletický svaz jako oficiální orgán, zodpovídá za mnoho informací, které jsou nezbytné pro fungování atletiky v České republice. Jedná se o informace typu termínových listin závodů, stanovení pravidel a řádu pro závodníky, trenéry ale i rozhodčí a diváky. Za tímto účelem svaz postupně vybudoval webový portál [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz). Stránky jsou rozděleny do několika přehledných sekcí: Kalendář, Výsledky, Články, Odkazy, Zprávy o působnosti ČAS, Statistiky a další. V sekci Kalendář si atlet může najít propozice k danému závodě, kdy a kde se bude konat. Je to jedna z nejdůležitějších informačních složek. Umožňuje atletovi, aby sám mohl nahlédnout do termínové listiny a mohl si naplánovat, po konzultaci s trenérem, starty na jednotlivých závodech. Atlet tak není v tomto ohledu tolik závislý na zprostředkovaných informacích, které mu předá osobní trenér a tím se celá komunikace zrychluje a zjednodušuje. Dříve byly k dispozici atletické brožury, které obsahovaly informace, ale jejich šíření nebylo tak snadné jako dnes, kdy se dají informace šířit elektronickou formou.

---

<sup>3</sup> O Nás. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/>.

## 2. Historie

Historie atletických zdrojů je úzce spojena s historií atletiky samotné. Z tohoto důvodu uvádím historii atletiky se zaměřením na využívané informační zdroje a jejich prostředky, stejně tak vývoj atletických organizací, pořadatelství závodů, na společensko politickém pozadí.

### 2.1. Antika

Začátky atletického dění se počítají od antického Řecka, kdy se závodníci – atleti utkávali spolu na olympijských hrách. olympiada jako taková znamenala v antickém Řecku olympijskou slavnost, ale také „čtyřleté období mezi jednotlivými olympijskými hrami“. V tomto významu se stala olympiada základem řeckého letopočtu a nahradila nepřehlednost a složitost určování let podle vedoucích úředníků. Olympiady se počítaly řadovými čísly a sloužily tak jako hlavní určování času. V každé olympiadě (čtyři roky) byly roky číslovány taky řadovými číslicemi. Při převádění na náš letopočet je nutno ještě uvážit, že se náš rok nekryje s řeckým, který nezačínal v našem lednu, ale až asi polovinou našeho července. Proto tam, kde není jasné, o kterou polovinu roku se jedná, můžeme se setkat s označením roku lomeným číslem.<sup>4</sup> Olympijské hry se postupně rodily z celé řady tamějších kultů ještě dávno před příchodem řeckých kmenů. Podle názoru badatelů se stala Olympia dějištěm soustavněji organizovaných kultovních slavností, doplněných soutěžní běžeckou vložkou. Starověké olympijské hry se počítají od roku 776 př. n. l.<sup>5</sup> Hry měly dvě stádia: přípravné a závodní. Přípravné stadium začínalo deset měsíců před hrami, volbou devíti až dvanáctičlenného sboru hlavních pořadatelů. Jejich úkolem bylo provést organizační přípravy, soudcování a rozdělení cen. Být vítězem olympijských her byla největší pocta, jaké mohl kdo dosáhnout. Olympionici měli právo dát si postavit v posvátném háji sochu s nápisem, po trojím vítězství mohla být portrétní. O hrách básníci a dějepisci přednášeli svá díla. Olympijské hry se udržely po dvanáct století až do roku 393 n. l., kdy byly zrušeny císařem Theodosiem.<sup>6</sup>

---

<sup>4</sup> ANTICKÁ KNIHOVNA. *Slovník antické kultury*. Praha: Svoboda, 1974.

<sup>5</sup> FOLPRECHT, Václav. *Světová atletika v obrazech*. Praha: Olympia, 1989.

<sup>6</sup> ANTICKÁ KNIHOVNA. *Slovník antické kultury*. Praha: Svoboda, 1974.

## **2.2. Středověk**

Evropský středověk nebral v úvahu ideál starořecké kalokaghatie (rozvoj těla i ducha), a tak se na dlouho dobu téměř tisíc dvě stě let stala tělesná příprava výsadou šlechty.<sup>7</sup> *Počátky české atletiky sahají až do čtrnáctého století, kdy při korunovaci Václava III. byly jednou z radovánek také hry, „kde běhali mnozí tryskem nazí, aby ukázali, jak jsou zdatní.“ To může být považováno za první písemný záznam o bězích na území Českého království. Provádění atletiky bylo zejména doporučováno ze zdravotních důvodů, například lékař krále Ferdinanda I. v 16. století vydal „Regiment zdraví“, kde píše, že tělesná cvičení jako skákati, choditi a běhati po schodech rychle vzhůru a dolů jsou zdravá. Lékař Rudolfa I. Christian Guarinonius zase ve svém spise uvádí, že „běh je zdravý, rozhrěje břicho a vypustí všechny větry v něm uzavřené“. Jan Ámos Komenský v 17. století píše v „Bráně jazyků“, že „běhoun z ohrady k cíli během chvátající, první výhru odnáší“. V běžecké dráze ohraničené plotem běhali závodníci v ohradě k cíli a první vždy získal odměnu. Start byl zahájen švihnutím bičem, cíl byl označen provazem.<sup>8</sup> Informací o nějaké formě atletické činnosti je mnoho, přesto se atletika a sport obecně začaly rozvíjet až v 19. století. Ještě o století dříve, ale máme zmínky o běžcích, kteří byli pro šlechtu velmi významní, protože byli zaměstnáváni proto, aby běhali před kočárem panstva a upozorňovali, že jede někdo vznešený. Jejich větší význam pro šlechtu byl v tom, že tzv. „lauffi“ neboli „běhouni“ doručovali písemné zprávy a nahrazovali tehdy ještě neexistující poštu. Podle dobového novinového inzerátu „Prager Postzeitung“ hledal jeden šlechtic svobodného, slušně se chovajícího a strážlivého 25 let starého běhouna, kterému nabízel 16 zlatých měsíčně, livrej a střevíce a vyžadoval rychlé doručování zpráv mezi Prahou, Karlovými Vary a Výmarem. Tito lauffi konali někdy mezi sebou závody, např. mezi Poříčskou branou a Libní.<sup>9</sup>*

## **2.3. 19. století**

Přelom v nazírání na atletiku nastal až se vznikem nové silné střední vrstvy buržoazie v období průmyslové revoluce. V Evropě vznikaly různé sportovní spolky a mezi

---

<sup>7</sup> NOVOTNÝ, Jiří, et al. *Sport v ekonomice*. 1. vyd. Praha : Wolters Kluwer ČR, 2011. ISBN 978-80-7357-666-0.

<sup>8</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/pocatky-ceske-atletiky/>.

<sup>9</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/pocatky-ceske-atletiky/>.

nejvýznamnější patřila první česká tělocvičná organizace Sokol.<sup>10</sup> Sokol byl založen v roce 1862 a prováděl svá cvičení zejména v tělocvičnách, proto se pořádaly nejprve závody ve skocích do dálky a do výšky, až později běh. Původně se prováděla atletika pod názvem „tělocvik prostý“. První s tím přišel Sokol Pražský, který na počest pětiletého trvání organizace uspořádal své závody 17. ledna 1867 s jedinou disciplínou na programu – byl to skok do dálky, který vyhrál Jan Kahovec výkonem 553 cm. Stal se tedy prvním zdokumentovaným českým vítězem v atletice.<sup>11</sup> Zajímavé bylo i určování pravidel. V Kutné Hoře podepsal starosta jednoty Otakar Beier rozpis závodů, který určil pravidla skoku do dálky. Podobně jako nyní ve výšce musel atlet překonat (10 cm vysokou) laťku (v podobě motouzku), která se s dalším pokusem (o 60 cm) vzdalovala.<sup>12</sup> Dívky se mohly cvičení zúčastnit také. Časopis Sokol také v roce 1871 uvádí rozsah cvičení pro dívky, který se lišil jen tím, že chyběl skok z můstku do dálky. Jinak to byly různé variace skoků – do dálky, výšky a hloubky, ale i o tyči do dálky a výšky. Tehdejší povely ke stratu jsou pro nás dnes úsměvné, zněly: „Pánové, jste hotovi?“ – „Pozor“ – výstřel.<sup>13</sup> V roce 1882 přešel Evropský kontinent na metrickou míru. Důsledkem toho byly nové běžecké tratě, tak jak je známe z dnešní doby. Jsou stanovené tak, aby co nejvíce odpovídaly tradičním anglickým tratím.<sup>14</sup> Větší rozvoj a organizovanost ve sportu se začíná projevovat až v poslední čtvrtině 19. století a vrcholí založením novodobých olympijských her v roce 1896. Od tohoto roku přestává být sport soukromou záležitostí a stává se zájmem celé společnosti.<sup>15</sup> V roce 1893 začíná vycházet Sportovní obzor a Rössler se rád uvoluje být jeho redaktorem-příspěvovatelem.<sup>16</sup> Závěr předminulého století charakterizuje první vážnější organizační snahy – vznikají kluby, jsou organizovány závody. V Praze byla dále 8.května 1897 ustavena Česká amatérská atletická unie, která sdružovala různé sportovní kluby a měla za úkol přispět k dalšímu rozmachu především těch sportovních odvětví, jež dosud neměla své svazy.<sup>17</sup> Prvním předsedou ČAAU se stal dr. Guth, druhým Rössler. Tito

---

<sup>10</sup> NOVOTNÝ, Jiří, et al. *Sport v ekonomice*. 1. vyd. Praha : Wolters Kluwer ČR, 2011. ISBN 978-80-7357-666-0.

<sup>11</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/2-polovina-19-stoleti/>.

<sup>12</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/2-polovina-19-stoleti/>.

<sup>13</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/2-polovina-19-stoleti/>.

<sup>14</sup> FOLPRECHT, Václav. *Světová atletika v obrazech*. Praha: Olympia, 1989.

<sup>15</sup> NOVOTNÝ, Jiří, et al. *Sport v ekonomice*. 1. vyd. Praha : Wolters Kluwer ČR, 2011. ISBN 978-80-7357-666-0.

<sup>16</sup> PACINA, Václav. *Sport v království českém*. 1. vyd. Praha: Mladá fronta, 1986, s. 112. Archiv.

<sup>17</sup> PACINA, Václav. *Sport v království českém*. 1. vyd. Praha: Mladá fronta, 1986, s. 120. Archiv.

dva muži, nebo aspoň především oni dva dali podnět ke vzniku Českého výboru pro hry olympijské. Náš sport se tehdy připravoval k účasti na Olympijských hrách v Paříži roku 1900 a ČAAU proto v létě 1899 svolala komitét, jenž se měl touto přípravou zabývat. Nezabýval, bylo léto a „doba letní“ se valně nehodila pro vážnou práci společnou a spolkovou.<sup>18</sup> Až dva roky po vzniku ČAAU byl založen Český olympijský výbor v roce 1899, jehož zřízení bylo podmínkou pro start na olympijských hrách v roce 1900.<sup>19</sup>

## **2.4. 1. polovina 20. století**

Nejlepším svědectvím o vývoji atletiky jsou statistiky. Oficiální rekordy byly vedeny až po založení ČAAU. Výsledky zůstaly dochovány pouze ve zprávách denního tisku. Jedním z časopisů, který přinášel atletické výsledky byl časopis Sport a hry, vycházející od roku 1902. V začátcích lehké atletiky na českém území na konci 19. století nebylo potřeba sestavovat přehledné tabulky, protože atletů bylo málo a závodů za rok jen několik. Roku 1919 se začala atletika propagovat i na venkově a v roce 1924 se objevovaly v denním tisku první přehledy nejlepších výkonů. Od té doby se dá porovnávat úroveň české atletiky podle prvních deseti v každé disciplíně. Oficiální statistiky byly vydávány ČAAU ve výročních zprávách až do roku 1932. Ústředně se začaly statistiky vést až od roku 1940, kdy vyšla poprvé samostatná publikace s tabulkami mužů, žen a dorostu.<sup>20</sup> Do čela ČAAU byl zvolen člen mezinárodního olympijského výboru Jiří Guth - Jarkovský, který na valné hromadě zastupoval AC Spartu, místopředsedou se stal činovník mnoha sportů Josef Rössler- Ořovský, zastupující lyžaře. Schůze ČAAU se konaly v hostincích, jak bývalo u nás až do poloviny 20. století obvyklé. Účastnit se schůzí bylo pro každého náročné, každý hájil své zájmy, zájmy klubu nebo svého sportu. Jednou schůze začala ve 20:30 hodin a skončila až v 1:30 hodin. Někdy zase nastala při jednání taková vřava, že přišla policie a schůzi ukončila. V této době bylo obvyklé, že konal-li některý klub závody, mohl si sám vypsat závod v některé disciplíně o titul „mistra Čech“ nebo „mistra Moravy“. Tak např. v roce 1903 na mezinárodních závodech Sparty v Praze vyhrál závod v hodu diskem o mistra Čech vynikající zápasník Gustav Frištenský. V roce 1901 se stal mistrem Moravy na závodech, které pořádal Hellas Brno. Konání takových závodů

---

<sup>18</sup> PACINA, Václav. *Sport v království českém*. 1. vyd. Praha: Mladá fronta, 1986, s. 121. Archiv.

<sup>19</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/vznik-narodniho-svazu/>.

<sup>20</sup> JANECKÝ, Alfred, NESTÁVAL, J. a KOHLMANN, Čeněk. *Československá lehká atletika : Tabulky, rekordy, přehledy 1884-1953*. 1. vyd. Praha: Statní nakladatelství, 1954.

nikdo neovlivňoval, jen ČAAU vzala hlášení klubu na vědomí. Tak se stalo, že v roce 1906 bylo propůjčeno desíti závodům právo udělit titul mistra Čech nebo mistra Moravy.<sup>21</sup> Začátkem 20. století se rozvíjela příprava závodníků v hale. 15. února 1900 se poprvé trénovalo v Meissnerově jízdárně v Panské ulici v Praze a později v Nostické jízdárně na Malé Straně. Okruh Meissnerovy jízdárny měřil 80 m a povrch byl hliněný. Po první válce se do ČAAU zapojilo Slovensko, svaz musel řešit spory s českými Němci, kteří pořádali vlastní mistrovství. Nakonec byl ustaven samostatný svaz Němců, který jako celek vstoupil do ČAAU.

Pozitivním impulsem pro domácí atletiku byl Čechoameričan Josef Amos Pípal (1880-1955), který v srpnu 1919 přijíždí do Prahy, aby u nás připravoval atlety na olympijské hry 1920. Byl učitelem sportu na několika univerzitách a do roku 1916 trenérem na Occidental College v Los Angeles. Pípal aktivizoval celé atletické hnutí, což se odrazilo v budoucí značné číslu klubů. Peníze získával ze spolupráce s činiteli americké YMCA, kteří zde působili. Pro zimní přípravu, kterou zaváděl, získal 12 jízdáren. Organizoval kurzy trenérů, propagoval štafetové závody, novou formou zaváděl tréninkové tábory a absolventi dvou šestitýdenních kurzů šířili moderní poznatky o atletice v celé republice. Dal podnět k obnově středoškolského poháru, cestoval po celé republice, vychovával a burcoval.<sup>22</sup> Velkou pomocí rozvoji československé atletiky bylo uzavření smlouvy mezi ČAAU a Českou obcí sokolskou (ČOS) v dubnu 1932. Vytvořily se nové sokolské celky, protože Sokolové mohli být registrováni za své jednoty a neobvykle vzrostla síla jejich celků. Rozvoji pomohla i další smlouva ČAAU s československým Orlem a konečně smlouva o ustavení samostatné československé chodecké federace.<sup>23</sup> Stát se rozhodl postavit na Strahově sletový, atletický a vojenský stadion. Provoz atletického stadionu byl zahájen 30. května 1935 utkáním Prahy s Brnem a dnešní Rošického stadion nazván Masarykův státní stadion na Strahově byl regulérní stadion pro další atletickou činnost.<sup>24</sup>

Po odtržení Sudet v září 1938 zůstalo v ČAAU sice „jen“ 72 klubů, ale o to byla větší chuť pracovat. Když však v březnu 1939 německá vojska okupovala Čechy a Moravu a přitom se odtrhlo Slovensko, znemožnilo to normální atletickou činnost. V roce 1939

<sup>21</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/vznik-narodniho-svazu/>.

<sup>22</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/zacatek-20-stoleti/>.

<sup>23</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/zacatek-20-stoleti/>.

<sup>24</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/zacatek-20-stoleti/>.

vyšla vynikající teoretická kniha od Františka Vojty s názvem: „Kolektivní a individuální metodika lehké atletiky“ a stala se jakousi biblí mládeže začínající trénovat atletiku. V červnu 1940 byl v Třeboni uspořádán sjezd trenérů za účasti 118 osob. Vzhledem k odtržení pohraničních oblastí byly upraveny okrsky přejmenované v roce 1942 na župy.<sup>25</sup>

Velmi aktivní byla brzy po válce statistická činnost a práce rozhodčích. V roce 1949 začal vycházet časopis Atletika.<sup>26</sup> Státní zásahy politických orgánů atletiku poškodily, i když například vznikla armádní atletika. Vyznavači královny sportu byli začleněni do ČSTV. Po kongresu v Bruselu v roce 1950 se také aktivizovali statistici, když byli iniciátory založení asociace atletických statistiků.

## **2.5. 1951 - 1989**

Pro toto období jsem se rozhodl převážně využít praktické zkušenosti atletického trenéra a rozhodčího pana Jana Kervitcera, se kterým jsem vedl rozhovor.<sup>27</sup> Ten přikládám v příloze této práce. Toto období je velice rozsáhlé a změny, které se v něm v atletice udály byly značné.

Atletický svaz, který byl v 50. letech federální, fungoval podobným způsobem jako dnes. Existovaly komise, které zpracovávaly termínové listiny závodů. Termínové listiny se vždy na podzim, na závěrečném semináři schvalovaly. Termínové listině Českého atletického svazu předcházelo jednání kalendářního kongresu světové atletické federace, kde se určovaly termíny důležitých závodů, hlavně mistrovství Evropy. V 50. letech bylo méně mítinků, ale bylo hodně mezistátních utkání, která se dohodla také na Kalendářním kongresu. Mládežnická utkání se začala realizovat koncem 60. let. Jan Kervitcer k tomu uvádí: „*Já jsem dělal od roku 1970 reprezentačního trenéra mládeže a tak jsem na ta mezistátní utkání jezdil. Bylo jich o něco méně než těch pro dospělé kategorie (dvě až tři do roka).*“ Mládežnické kategorie měly také své vrcholné akce. existovala tzv. družba - socialistické státy východního bloku pořádaly dorostenecké mistrovství do 18 let, které se střídavě konalo v jednotlivých státech.

---

<sup>25</sup> Historie. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/za-druhe-svetove- Valky/>.

<sup>26</sup> Historie. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/povalecne-promeny/>.

<sup>27</sup> KERVITCER, Jan. Interview. In: *Stadion Evžena Rošického*, 24. června 2012.



Existovala Trenérská rada, která se scházela pravidelně. Žádný atlet, který by nebyl schválen Trenérskou radou, nemohl odcestovat na žádné zahraniční závody. V praxi to probíhalo tak, že přišly pozvánky na různé zahraniční mítinky, ne na osoby, ale na místa a trenéři jednotlivých trenérských sekcí se museli dohodnout koho a na jaký mítink vyšlou. Na Trenérské radě se také hodnotily závody, připravovala se společná soustředění, která v té době byla velmi častá. Z tohoto důvodu spolu trenéři velmi spolupracovali, protože se museli dohodnout na všech věcech ohledně organizace.

Na všechna mistrovství (dospělých, dorosteneckých i žákovských kategorií) byly vypisovány limity, ale účast nebyla až tak omezovaná. Ve všech disciplínách byly kvalifikace, rozběhy i meziběhy. Oddíly vše přihlašovaly písemně. Trenér rozhodoval, zda má závodník potřebnou úroveň.

Komunikace mezi trenérem a svěřencem probíhala převážně na trénincích. V rámci Trenérské rady existovali odpovědní trenéři disciplín, kteří sledovali nejlepší atlety. Komunikovalo se způsobem vydávání zpravodajů, které psali trenéři. Tyto zpravodaje posílali osobním trenérům jednotlivých závodníků - reprezentantů. Jan Kervitcer uvádí: „*Od roku 1970 do roku 1990 jsem vydal více než 100 zpravodajů.*“

Jednou za rok zveřejňovaly noviny výsledky a tabulky. Jinak se daly tabulky výkonů pořádit tím způsobem, že se postupně kupovaly a dávaly dohromady. Pokud chtěl člověk mít statistiky, musel vždy čekat, až vyjdou roční tabulky výkonů. Informovanost byla tedy přes oddíly a přes trenéry, kteří se k materiálům mohli dostat.

Trenéři získávali informace z literatury, které bylo podle Jana Kervitcera podstatně víc než dnes. Existovala Metodická komise a ta se nezaměřovala na nic jiného, než na to, že z různých světových časopisů shromažďovala metodické materiály, které překládala a potom je u nás vydávala. Dělaly se taky jednotné tréninkové systémy na všechny disciplíny. Vydávaly se i publikace Atletika do kapsy, kde byly informace o jednotlivých disciplínách. A také metodické publikace. I v běžeckých disciplínách jsme měli špičkové trenéry, zejména éra doktora Ladislava Fišera, který byl světově uznávaný trenér. Podle jeho metod se učí trenéři mílařů a vytrvalců dodnes.

V roce 1969 evropské jazyky postupně odstranily z názvu slovo lehká a dále je nazývána jen „atletika“. Složený výraz zůstal ale například v italštině (atletica leggera) nebo v němčině (Leichtathletik).<sup>28</sup>

---

<sup>28</sup> Historie. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/vznik-narodniho-svazu/>.

Po úspěších československých atletů na mistrovství Evropy 1971 v Helsinkách se vedení ČSAS rozhodlo požádat o pořadatelství mistrovství Evropy. Snažení diplomacie bylo úspěšné a tak Praha v roce 1978 hostila evropskou špičku. Sportovní úspěchy té doby byly ovlivněny promyšlenou organizací přípravy atletů, kterou finančně zabezpečoval stát. Vycházelo se přitom z poučky, že nedílnou součástí socialistického systému tělesné výchovy je vrcholový sport a státní reprezentace a byla proto vytvářena síť vrcholového sportu navazující na střediska mládeže s kvalitním trenérským obsazením. Velká státní péče o vrcholový sport však bohužel měla i své stinné stránky v podobě anabolik, která byla v rámci výzkumného úkolu podávána předním závodníkům. Několik z nich uvízlo v síti dopingových zkoušek a byli potrestáni pozastavením činnosti.<sup>29</sup>

V průběhu 70. a 80. let se začalo používat mnohem více elektronických pomůcek a měření, jako příklad uvádím dobový článek z roku 1980: *„Určení vítěze na velkých závodech nebo registrace rekordů nejsou dnes možné bez použití složitých technických prostředků. Takových, které se budou například používat během olympiády 1980 v Moskvě. Může nevystřelit startovní pistole- I když je v pořádku- která dává povel ke startu běžcům? Může... avšak jen v případě, že závodník opustí startovací bloky o zlomek rychleji než ostatní: zvláštní zařízení totiž zablokuje pistoli a zapisovací elektronkový přístroj zafixuje číslo dráhy sportovce. V cíli další přístroj určí vítěze a zaznamená výkon s přesností zlomku sekundy jeho výkon. Takových pomocníků budou mít rozhodčí hodně. Většina přístrojů byla již vyzkoušena při mezinárodních závodech. Rozhodčí však budou mít na OH v Moskvě i přístroje, které dosud na žádných hrách nebyly. Moderní informační tabule budou ve všech sportovištích olympiády. Některé z nich budou mít matriční řádek typu „pohyblivých novin“. Bude sloužit divákům jako nepřetržitá informace o průběhu všech významných událostí na dalších olympijských stadiónech. Nebo další novinka: maratónce bude na trati doprovázet elektromobil s instalovanou elektronickou tabulí, která bude sportovcům sdělovat jejich mezičasy.“*<sup>30</sup> Další zajímavou informací jsou údaje, které popisují průběh předávání informací z dějiště olympijských her v Moskvě 1980: *„Přes tisíc akreditovaných novinářů již pracuje přímo v dějišti her. Předávají zprávy telefonicky, menší část zatím dálhopisy. Teletextové středisko zatím vysílá denně asi 35- 40 zpráv do všech koutů světa, v době*

---

<sup>29</sup> Historie. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/v-obdobi-1968-1989/>.

<sup>30</sup> Elektroničtí pomocníci olympijských her. *Rudé právo*. 1980, roč. 60, č. 156.

soutěží her však počítá i s desetinásobným provozem. Systém Ingotem 6000 umožňuje vyslat jednu stranu textu na kterýkoliv kontinent za 30 sekund.“<sup>31</sup>

## **2.6. 1989 - současnost**

Na konci 20. a počátkem 21. století moderní sport velmi silně ovlivňuje českou společnost a stává se naprosto nedílnou součástí našeho veřejného života.<sup>32</sup> Politický vývoj po listopadu 1989 měl velký vliv i na organizaci tuzemské atletiky, a to na úrovni národních svazů tak i ústředí, které bylo v prosinci roku 1990 přejmenováno na Českou a Slovenskou unii. Předsedou byl potvrzen Karel Pilný, který stanul v čele i ČS. konfederace sportovních a tělovýchovných svazů, jež měla koordinovat nově osamostatněné subjekty. Rozdělení atletiky bylo dobře připraveno a změna ČAS a ČSAU na jednotný orgán – Český atletický svaz- byla provedena 12. prosince 1992. Potřetí v historii, po obdobích před rozpadem Rakouska-Uherska a za druhé světové války, však má na starosti „pouze“ onu českou část atletiky. V létě následujícího roku byl ČAS přijat za řádného člena IAAF. Vzájemné pouto bývalých federálních partnerů však ještě nějakou dobu přetrvávalo alespoň na úrovni společného časopisu ATLETIKA.<sup>33</sup> Tato praxe zanikla v roce 1995, kdy se Slováci rozhodli vydávat samostatné periodikum.<sup>34</sup> Že česká atletika nemá schopné jen závodníky, ale také organizátory, se projevilo mnohokrát. Mezi nejvýznamnější akce na našem území patří mistrovství světa do 17 let a mistrovství Evropy do 23 let, pořádané v letech 2007, resp. 2011 v Ostravě. Česká republika také v minulosti hostila Světový pohár v chůzi (Poděbrady 1997) nebo Evropský pohár na dráze i ve vícebojích (Praha). Koná se zde také řada mítinků. Nejvýznamnější z nich je ostravská Zlatá tretra, která v roce 2011 oslavila 50. ročník. Vysokou kvalitu si zachovává i Memoriál Josefa Odložila, založený v roce 1993, od roku 2010 figuruje v seriálu elitních vícebojů IAAF kladenský TNT – Fortuna meeting. Tradiční pozici si drží chodecký svátek v Poděbradech, pod evropskou hlavičkou se koná i především diskařský mítink v Turnově na památku Ludvíka Daňka.

---

<sup>31</sup> V Moskvě zasedá MOV. *Rudé právo*. 1980, roč. 60, č. 163.

<sup>32</sup> NOVOTNÝ, Jiří. *Sport v ekonomice*. 1. vyd. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2011. ISBN 978-80-7357-666-0.

<sup>33</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-31]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/onas/historie/novodoba-ceska-atletika/>.

<sup>34</sup> Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/onas/historie/novodoba-ceska-atletika/>.

Na poli silničních běhů se výrazně prosazují organizátoři z RunCzech.com, jejichž závody patří do nejvyšší kategorie v hodnocení IAAF.<sup>35</sup>

---

<sup>35</sup> Historie. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/onas/historie/novodoba-ceska-atletika/>.

### 3. Atletická informace, její vznik a druhy

Informace jako taková je definována podle České terminologické databáze knihovnictví a informační vědy takto: „V nejobecnějším slova smyslu se informací chápe údaj o reálném prostředí, o jeho stavu a procesech v něm probíhajících. Informace snižuje nebo odstraňuje neurčitost systému (např. příjemce informace); množství informace je dáno rozdílem mezi stavem neurčitosti systému (entropie), kterou měl systém před přijetím informace a stavem neurčitosti, která se přijetím informace odstranila. V informační vědě a knihovnictví se informací rozumí především sdělení, komunikovatelný poznatek, který má význam pro příjemce nebo údaj usnadňující volbu mezi alternativními rozhodovacími možnostmi. Významné pro informační vědu je také pojetí informace jako psychofyziologického jevu a procesu, tedy jako součásti lidského vědomí (např. N. Wiener definuje informaci jako "obsah toho, co se vymění s vnějším světem, když se mu přizpůsobujeme a působíme na něj svým přizpůsobováním"). V exaktní vědě se např. za informaci považuje sdělení, které vyhovuje přísným kritériím logiky či příslušné vědy. V ekonomické vědě se informací rozumí sdělení, jehož výsledkem může být zisk nebo užitek. V oblasti výpočetní techniky se za informaci považuje kvantitativní vyjádření obsahu zprávy. Za jednotku informace se ve výpočetní technice považuje rozhodnutí mezi dvěma alternativami (0, 1) a vyjadřuje se jednotkou nazvanou bit.“

V atletice informace popisuje skutečnost, která nás zajímá a má pro nás určitou vypovídající hodnotu. Je to údaj o prostředí (stadiony, haly, města,...) a o procesech (závody, soustředění, školení,...), které v něm probíhají. Jednotlivé atletické informace uspokojují informační potřeby uživatelů (atletů, trenérů i širší veřejnosti). Je to tedy sdělení, které má pro příjemce význam a on si z něj dokáže vybrat to, co v danou chvíli potřebuje.

Jsou tak zachycovány:

- Výsledky
- Události
- Organizace
- Lidé

### **3.1. Výsledky**

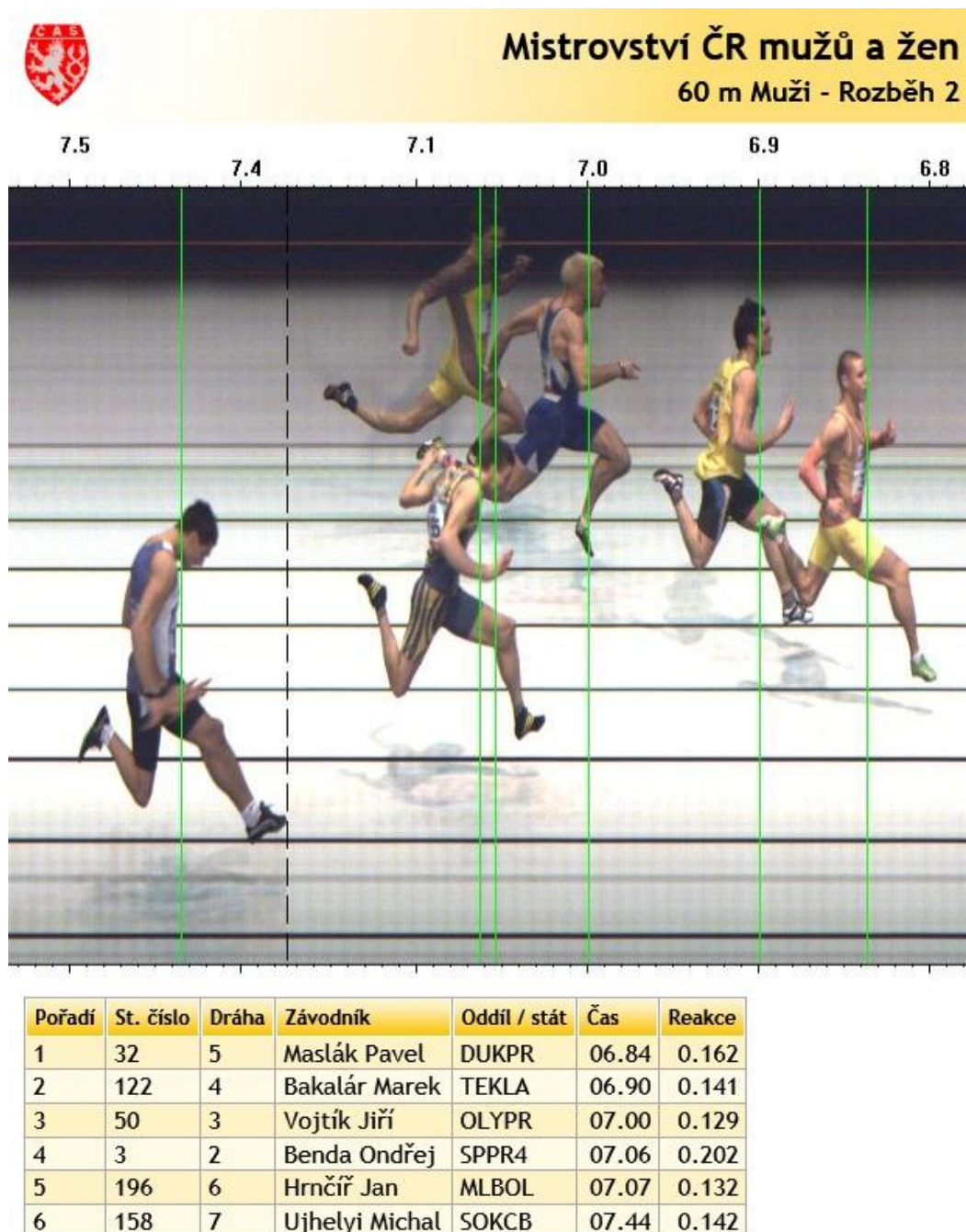
V první řadě jsou to výsledky, čísla, která, než se dostanou ke koncovému uživateli, musí urazit zajímavou cestu. Informace - v tomto případě - výsledky jsou výstupem snažení každého atleta a je to něco objektivního, něco co umožňuje kvalitativní srovnávání. Na rozdíl od jiných sportů, se dají jednotlivé disciplíny v atletice přesně změřit, a je tak omezen lidský faktor, který způsobuje nejen chyby (přehlédnutí ofsajdu ve fotbale), ale vnáší do zamýšleného objektivního zhodnocení subjektivní názor. Atletika je tedy objektivní a jednotlivé výsledky se dají porovnávat i v časově delším měřítku. To je výhoda oproti sportům, kde je rozhodujícím prvkem lidský faktor, například gymnastika, krasobruslení atd. *Od roku 1912 se zaznamenávají oficiální světové rekordy. U rekordních výkonů musí být zápisy o regulérnosti závodů, o síle větru, uvádí se přesná hmotnost náradí, jména rozhodčích s podpisy a později byla zavedena i nutnost protokolu o antidopingové zkoušce.*<sup>36</sup> Jak ale tyto atletické informace – výsledky vznikají? Na začátku všeho je výkon atleta, který musí rozhodčí přímo na stadionu správně změřit. Měření probíhá dvojím typem: elektronicky a ručním měřením. Běhy se měří elektronickou časomírou nebo stopkami a skoky, hody a vrhy zase elektronickou optikou nebo ručně - pásmem a měřícími pomůckami.

U běhů se v dnešní době používá měření na setiny sekundy. Když je potřeba rozhodnout o přesném pořadí, používají se i tisíce sekundy. Aby bylo měření co nejpřesnější, je vše elektronicky propojeno. U sprintérských tratí na sto metrů, dvě stě metrů a čtyři sta metrů, překážkových běhů na sto metrů, sto deset metrů a čtyři sta metrů a u štafetových běhů na čtyřikrát sto metrů a čtyřikrát čtyři sta metrů se startuje ze zátěžových bloků. Tyto bloky jsou velmi citlivé na jakýkoliv pohyb a už při sebemenším zhrounutí nohou signalizují startérovi chybný start, po kterém následuje podle pravidel atletiky diskvalifikace závodníka. Dalším prvkem ve startovací soupravě je startovací pistole, která je propojena s kanceláří. V kanceláři sedí jeden nebo dva rozhodčí, kteří obsluhují cílovou kameru a vyhodnocují cílové fotografie. Nad cílovou čárou jsou umístěny dvě nebo jedna kamera, které pořizují snímky z cílového prostoru. Po výstřelu startéra sepne časový spínač a po protnutí cílového prostoru se vytvoří cílová fotografie. Tyto fotografie pak musí cílový rozhodčí vyhodnotit, určit pořadí a stanovit dosažené časy. Na obrázku níže je vidět cílová fotografie z halového Mistrovství České republiky z rozběhu mužů na šedesát metrů. Jsou na ní zaznamenáni všichni závodníci, kteří

---

<sup>36</sup> FOLPRECHT, Václav. *Světová atletika v obrazech*. Praha: Olympia, 1989.

protnuli cílový prostor. Rozhodčí přiloží časovou linii k hrudi nebo ramenům a dole pod cílovou fotografií automaticky naskakuje tabulka se jmény atletů a dosaženými časy. V této tabulce jsou i výsledky ze zátěžových bloků ve sloupci reakce. Povolená startovní reakce je 0,100 s.



Start: 2/25/2012 3:15:00 PM

**ONLINE**SYSTEM S.R.O.

Obrázek 1 : Cílová fotografie<sup>37</sup>

<sup>37</sup> Výsledky. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-20]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/vysledky.aspx?idk=14874&stats=2>.

U horizontálních skoků (skok do dálky a trojskok) se používá na závodech typu Mistrovství republiky nebo Mezinárodních mítincích optické měření. Při skoku do dálky a trojskoku se počítá poslední stopa (myšleno nejbližší k odrazovému prknu), kterou zanechá závodník v písku. Pomocí elektronického zařízení, které je umístěno k poslední stopě závodníka, je výkon okamžitě změřen. V případě, že není k dispozici elektronické zařízení, je skok změřen tradičně měřícím pásmem. Skok musí být regulérní, nejen co se týká povolené rychlosti větru, kterou měří větroměr, ale také správným odrazem, tj. nepřekročení odrazového prkna, který sleduje odrazová kamera a v poslední řadě časovým limitem, který na skok závodník má.

U vertikálních skoků je automatizace měření výkonů na nižší úrovni, protože atleti překonávají, ať už ve skoku vysokém nebo ve skoku o tyči, laťku, kterou nastaví rozhodčí. Ve skoku o tyči je na závodech vyšší úrovně k dispozici stojan, který automaticky vynáší laťku na zadanou výšku.

V praxi je zachycení výsledků ze všech atletických disciplín prováděno přes program *Atletická kancelář*. *Program Atletická kancelář slouží pořadatelům atletických závodů pro zpracování výsledků a jejich rychlé odeslání na web ČAS. Na základě praktických zkušeností a připomínek je Atletická kancelář průběžně aktualizována a nadále vyvíjena. Program lze objednat na sekretariátu Českého atletického svazu. V současné době existují dvě verze programu - pro Windows Vista a 7 a druhá pro Windows XP.*<sup>38</sup> Jednotlivé aktualizace jsou k dispozici na atletickém webu [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz). V tomto programu pracují víceméně všechny atletické kanceláře na území České republiky. Aby mohl být výkon uznán jako regulérní, například pro zápis do historických tabulek nebo pro splnění nominačního limitu, musí být měřen vítr. Vítr je měřen pouze na tratích sto metrů, dvě stě metrů, u překážkových běhů na sto deset a sto metrů a také při skoku dalekém. Větroměr je spuštěn při startovním výstřelu a zaznamenává hodnoty větru po dobu deseti popřípadě dvaceti sekund. Povolená hranice rychlosti větru je stanovena na dva metry za sekundu.

Atletická kancelář po ukončení závodů nebo i v jejich průběhu odesílá výsledky na stránky Českého atletického svazu, kde jsou zařazeny do výsledkové databáze. Tímto je primární proces vytváření atletické informace v podobě výsledku ukončen.

---

<sup>38</sup> *Atletická kancelář. Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/clenska-sekce/oddily/atleticka-kancelar/>.



### **3.2. Události**

Další druh atletické informace jsou události. Jednotlivé závody, šampionáty a mistrovství. Tyto informace se většinou nacházejí v oficiálních termínových listinách, které vydávají oddíly, svazy nebo federace. Termínové listiny jsou schvalovány před každou sezonou v dostatečném předstihu, aby mohly být poskytnuty jak trenérům, závodníkům, tak i oddílům.

### **3.3. Lidé**

Atletické informace jsou také bibliografické údaje o jednotlivých závodnících, trenérech, rozhodčích nebo činovnících. Hlavní je ale závodník, proto se v této podkapitole zabývám především jím. Na Českém atletickém webu jsou vytvořeny medailony nejúspěšnějších českých a československých reprezentantů. Je jich zde prezentováno asi sto. Vedle jména a fotografie je zde i datum narození, oddíl, specializace, trenér a největší úspěchy. Pod tabulkou s výkony se nachází článek, který popisuje atletickou kariéru sportovce, a pod ním jsou uvedeny odkazy na články, ve kterých je tento atlet zmiňován, nebo jsou přímo o něm. Myslím, že toto propojení poskytne čtenáři možnost, udělat si kompletní obraz o atletovi, kterého hledá.

Databáze reprezentantů ze všech členských zemí Mezinárodní atletické organizace je i na jejích stránkách.<sup>39</sup> Zde se nacházejí všichni atleti, kteří kdy startovali na nějaké vrcholné akci, kterou pořádala IAAF. Najdeme zde proto i závodníky, kteří reprezentovali své země na mládežnických šampionátech. Je zde opět jméno, datum narození a osobní rekordy, které však nejsou kvůli rozsáhlému počtu atletů aktualizovány.

Existují také databáze s bibliografickými informacemi sportovců - běžců, kteří nejsou přímo reprezentanti. Takto vznikla v roce 2008 databáze běžců na stránkách [www.atletika-behy.cz](http://www.atletika-behy.cz)<sup>40</sup>, kterou spravuje bývalý reprezentant Dominik Šimůnek<sup>41</sup>. Na této stránce může každý registrovaný uživatel přidat do databáze jakéhokoliv běžce, tím se vytváří a rozšiřuje celá databáze, která nyní čítá asi pět set padesát běžců. Uživatel tak může zjistit výkonnostní růst atleta i s jeho absolutními osobními rekordy. Na této stránce je i pokus srovnávat jednotlivé běžce mezi sebou. Hodnotí se výkonnostní růst v určitém věku, osobní rekordy v hale i na dráze, účasti na mezinárodních akcích a

<sup>39</sup> Dostupné na: <http://www.iaaf.org/athletes/biographies/index.html>.

<sup>40</sup> Běžci. *Atletika- Běhy* [online]. 2008 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika-behy.cz/bezci.php>.

<sup>41</sup> Dominik Šimůnek reprezentoval Českou republiku na mnoha Mezinárodních utkání v mládežnických kategoriích v běhu na 1500m a 3000m př.

samozřejmě osobní souboje. Výsledkem porovnávání je procentuální poměr mezi oběma běžci. Je jasné, že to není kvalitativní srovnání, ale minimálně jako jednoduché srovnání to uživateli určitě pomůže, možná i pobaví.

### **3.4. Organizace**

Zdrojem atletických informací jsou především různé druhy organizací a federací, a to jak co se týče vzniku informace samotné, tak také jejího poskytnutí (v dnešní době zejména formou webových portálů). Zastřešující a nejdříve postavenou je Mezinárodní atletická federace (IAAF), která byla založena v roce 1912 sedmnácti národními federacemi. Ona vypisuje nominační kritéria, stanovuje pravidla soutěží a určuje termíny a pořadatelství všech hlavních soutěží, s výjimkou Olympijských her, v tom podléhá ještě Mezinárodnímu olympijskému výboru.<sup>42</sup> Vztah těchto dvou velkých asociací se projevuje v době plánování, pořádání a konání Olympijských her. Mezinárodní atletická federace musí respektovat olympijská pravidla, která stanovuje Mezinárodní olympijský výbor, ale může přiosřít kritéria. Stává se však, že v olympijském duchu (Není důležité vyhrát, ale zúčastnit se) startují i závodníci, kteří nesplňují jednotlivá kritéria a vypadávají proto hned v prvních soutěžních kolech. V běžeckých disciplínách má právo startovat z každé země jeden běžec.

Pod IAAF spadá šest kontinentálních asociací<sup>43</sup>

- AAA - Asijská atletická asociace<sup>44</sup>
- CAA - Africká atletická asociace<sup>45</sup>
- CONSUDATLE - Konfederace jihoamerické atletiky<sup>46</sup>
- NACACAA - Severoamerická a středoamerická atletická asociace<sup>47</sup>
- OAA - Atletická asociace Oceánie<sup>48</sup>
- EAA - Evropská atletická asociace<sup>49</sup>

---

<sup>42</sup> Publications. IAAF. *IAAF Athletics* [online]. 2012 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.iaaf.org/aboutiaaf/publications/constitution/index.html>.

<sup>43</sup> IAAF. In: *Wikipedia: the free encyclopedia* [online]. San Francisco (CA): Wikimedia Foundation, 2001- [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: [http://cs.wikipedia.org/wiki/Mezin%C3%A1rodn%C3%AD\\_asociace\\_atletick%C3%BDch\\_federac%C3%AD](http://cs.wikipedia.org/wiki/Mezin%C3%A1rodn%C3%AD_asociace_atletick%C3%BDch_federac%C3%AD).

<sup>44</sup> Dostupné na: <http://www.asianathletics.org/>.

<sup>45</sup> Dostupné na: <http://www.webcaa.org/>.

<sup>46</sup> Dostupné na: <http://www.consudatle.org/>.

<sup>47</sup> Dostupné na: <http://www.sportcentric.com/vsite/vorg/page/home/0.10822.760-12305-12305-38243-234991-custom-item.00.html>.

<sup>48</sup> Dostupné na: <http://www.athletics-oceania.com/#news-fade-7>.

<sup>49</sup> Dostupné na: <http://www.european-athletics.org/>.

Evropská atletická asociace (EAA) vznikla na popud IAAF, když se v roce 1932 byl vytvořen zvláštní výbor, aby prozkoumal možnost pořádání evropského šampionátu v atletice. Následující rok rada IAAF jmenovala Evropský výbor, který se sešel poprvé v roce 1934.<sup>50</sup> Na svých stránkách mají napsáno, že EAA je zastáncem etiky a pohody atletiky v Evropě. Má odpovědnost za to vést a inspirovat všechny zúčastněné strany, aby pomohla maximálnímu počtu Evropanů vytvořit loajální vztah k atletice. Práce evropské atletiky je zaměřena na dva klíčové principy - vedení a život. Ve všech směrech se její práce snaží podporovat a demonstrovat následující hodnoty: Vedení: vize, inspirace, integrita, inovace, odhodlání, odpovědnost Život: začlenění, participace, zdraví a pohoda a sociální harmonie.<sup>51</sup>

---

<sup>50</sup> History. *European athletics* [online]. 2012 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.european-athletics.org/about-us/history.html>.

<sup>51</sup> Who are we. *European athletics* [online]. 2012 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.european-athletics.org/about-us.html?id=6699>.

## 4. Typologie informačních zdrojů v atletice

*Informační zdroj je informační objekt, který obsahuje dostupné informace odpovídající informačním potřebám uživatele. Informační zdroj může být tištěný, zvukový, obrazový nebo elektronický (včetně zdrojů dostupných online)*<sup>52</sup>

Teoreticky existuje neomezené množství pohledů na zdroje informací a tím i jejich třídění - názornou ukázkou dalšího pohledu může být typologie zpracovaná J. Činčerou pro modul Informační služby, kterou uvádím níže.<sup>53</sup> Ani v jednom z následujících třídění se nejedná o definitivní systematickou klasifikaci, ale spíše o pokus vyjmenovat nejčastěji se vyskytující zástupce daného typu (není použito jednotné klasifikační hledisko; některá členění jsou vyčerpávající, některá výčtová - enumerativní, vyjmenovávající bez nároku na úplnost). V praxi je navíc častým případem, že určitý zdroj můžeme současně zařadit do více kategorií (např. informační agentury, informační portály, knihovny s publikační a informační činností):

1. Funkční
2. Podle míry zveřejnění
3. Typové
4. Institucionální
5. Podle nosiče
6. Podle způsobu prezentace údajů
7. Podle obsahu

Atletické zdroje nejsou natolik rozmanité, aby v typologii podle Činčery, obsáhly veškeré typy informačních zdrojů. Podle výše uvedené typologie se atletické zdroje dají rozdělit podle typu poskytovaných informací, prezentace informací. V Atletických informačních zdrojích by se dalo použít rozdělení podle typu poskytovaných informací. Níže proto popisují Činčerovu typologii a tam, kde je to relevantní uvádím příklady z atletiky.

---

<sup>52</sup> Česká terminologická databáze knihovnictví a informační vědy. *Národní knihovna ČR* [online]. 2009 [cit. 2012-06-13]. Dostupné z: [http://aleph.nkp.cz/F/SYMQLA2KR3CUL66JTJFP2KMM15IS1GJ9NUFUBN1F71GTQPFBDG-36346?func=file&file\\_name=find-b&local\\_base=KTD](http://aleph.nkp.cz/F/SYMQLA2KR3CUL66JTJFP2KMM15IS1GJ9NUFUBN1F71GTQPFBDG-36346?func=file&file_name=find-b&local_base=KTD).

<sup>53</sup> ČINČERA, Jan. Informační služby [skripta]. Praha: Vyšší odborná škola informačních služeb v Praze, 2000. In Zpracování informací a znalostí 2009/2010: Zdroje informací. *Vyšší odborná škola informačních služeb* [online]. 2009 [cit. 2012-06-11]. Dostupné z: <http://info.sks.cz/users/ku/ZIZ/zdroje.htm>.

- Dokumentové systémy. Systémy, ve kterých hledáme dokumenty, které obsahují potřebnou informaci. V jejich obsahu je primární informace, plné texty (fulltext).
- Dokumentografické (bibliografické, referenční) systémy. Systémy, ve kterých hledáme odkazy na literaturu a jiné zdroje (bibliografické citace, anotace, referáty). Jejich obsahem je sekundární informace (nepřímé informace).
- Faktografické systémy (nebibliografické). Systémy, ve kterých hledáme fakta nebo plný text původního dokumentu. Jejich obsahem jsou primární informace (přímé informace).

Příklad tohoto typu je:

Kdo byl kdo v české atletice<sup>54</sup>  
Statistiky

Další rozdělení, které se dá použít je rozdělení podle způsobu prezentace údajů.

Dělí se na numerické, textové a nenumerické

- numerické  
základem jsou data, v jejichž hodnotách převažují číselná vyjádření parametrů různých předmětů a jevů nebo ukazatele různých vývojových procesů
  - Statistiky- atletické ročenky, atletické statistiky<sup>55</sup>
  - Bodovací tabulky<sup>56</sup>
- Textové  
Referenční systémy, jejichž základem je krátká faktografická informace odpovídající na určitý dotaz.
  - Adresáře - uspořádaný soubor adres osob nebo organizací<sup>57</sup>
  - Kalendáře - informace vztažené k určitému datu.
  - Biografie - personálie jednotlivých atletů.<sup>58</sup>

<sup>54</sup> JIRKA, Jan a kol. *Kdo byl kdo v české atletice*. 2., dopl. vyd. Praha: Olympia, 2004. 239 s., [12] s. obr. příl. Atletika. ISBN 80-7033-864-4.

<sup>55</sup> Statistiky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/prTabulky.aspx>.

<sup>56</sup> Bodovací tabulky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/statistiky/bodovaci-tabulky/>.

<sup>57</sup> Členská sekce. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/clenska-sekce/>.

<sup>58</sup> ČERMÁK, Petr. *Bára*. 1. vyd. Praha: Imagination of People, 2009. ISBN 978-80-904214-2-4.

- Referenční systémy v užším slova smyslu- informace o zdrojích informací- sekundární, terciární informace.
  - Encyklopedie, slovníky - informace o slovech a pojmech, souhrny poznatků.
  - Plnotextové systémy - ČTK.
- Netextové (obrazové, zvukové, multimediální)
    - Obrazové databáze - archivy fotografií.
    - Zvukové databáze
    - Multimediální databáze

Další rozdělení, které se pro atletickou typologii hodí, je rozdělení podle obsahu dokumentu.

- Všeobecné informační systémy, každodenní informace - Seznam, Novinky, iDnes<sup>59</sup>
- Zpravodajství - žurnalistické systémy - Česká tisková kancelář<sup>60</sup>

Další typologie, která by se dala použít je typologie rozdělení podle cílových uživatelů. Stanovil jsem si čtyři kategorie: Atleti, Trenéři, Veřejnost, Speciální skupiny (komentátoři, pořadatelé aj.). Každá z těchto skupin má své specifické zdroje odkud čerpá informace o atletice.

Atleti – Informace čerpají především z webu Českého atletického svazu, z oddílových stránek a také ze stránek svých skupin (pokud takové stránky mají), kde, probíhá zjednodušená komunikace mezi závodníkem a trenérem ohledně, časů a náplní tréninku nebo soustředění. Dalším zdrojem atletických informací mohou být atleti samotní, protože se většinou navzájem znají a tudíž, si vyměňují informace ústní formou.

Trenéři čerpají informace především z atletických školení a konferencí, ale také z odborné literatury, z metodiky, z vlastních zkušeností nebo z konzultací od zkušenějších trenérů. Trenéři většinou také mnohem více sledují termínové listiny než samotní atleti, což je pro ně stěžejní k důkladnému naplánování tréninkového a

<sup>59</sup> iDnes.cz/ Sport. *iDnes* [online]. 2012 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://sport.idnes.cz/>.

<sup>60</sup> Dostupný na: <http://www.ctk.cz/>.

závodního plánu. Tyto plány jsou velmi důležité, protože odrážejí trenérovu znalost závodnických sil a schopnost načasovat formu atleta na vrcholnou akci.

Veřejnost je o atletickém dění informována hlavně z médií a proto je nejvýraznějším zdrojem televizní vysílání, rádiové vysílání, denní tisk a internetové zpravodajské portály.

Speciální skupiny (komentátoři, pořadatelé aj.) tento okruh lidí jsem si nechal nakonec, protože je to většinou jen úzká skupina lidí, kteří se pohybují v atletice. Ti získávají své informace hlavně z vlastní prožitků, kterými mohou být buď tiskové konference nebo rozhovory s atlety. Pořadatelé pak přebírají různé časové harmonogramy od svých předchůdců nebo kolegů z ostatních členských zemí Mezinárodní atletické asociace.

## 5. Atletické informace na internetových portálech

### 5.1. Jak se veřejnost informuje a jak je informována?

Atletika patří v České republice mezi populárnější sporty, takže se jí média docela věnují. Informovanost veřejnosti je spojená s úspěchy českých atletů, stejně jako v jiných sportech. Pokud mají čeští atleti úspěchy, média se jim věnují a širší veřejnost se dozvídá spoustu informací, jak ze závodů tak ze zákulisí. Tento zájem v případě úspěchů je pochopitelný. Každý člověk chce být informován a tak se novináři činí. Příkladem, kdy nejen atletika, ale i ostatní sporty, jsou ve středu zájmů médií, jsou Olympijské hry. Olympiádu sleduje široká veřejnost a tak se v této době před a během ní nemusí fanoušek bát o nedostatek informací. Média (televize, rádia, tiskoviny, internetové deníky, teletexty) je servírují dennodenně. Širší, převážně neatletickou, veřejností je myšlena ta část lidí, která se o atletiku během roku běžně nezajímá. Zajímavý je i pohled běžeckého trenéra pana Jana Kervitcera, který hodnotí a porovnává dnešní stav informovanosti s informovaností širší veřejnosti v sedmdesátých a osmdesátých letech: *„Sport (atletiku) sledovalo mnohem víc lidí, které to zajímalo a tak si ty informace našli. Nyní si samozřejmě mohou najít informace všichni, ale jde o to, kdo má zájem se k těm informacím dostat. V tom je ten problém, protože dneska je samozřejmě informovanost, díky médiím jako je internet, nesrovnatelně vyšší, ale je otázka kolik lidí to využije. Mohu uvést příklad: nyní je docela boom v běhání, hodně lidí začíná běhat, ne třeba na nějaké vysoce výkonnostní úrovni, ale na té úrovni rekreační. Spoustu starších lidí začíná běhat většinou od čtyřiceti let a je o to velký zájem. Už asi čtyři roky funguje server [www.behej.com](http://www.behej.com), vydává se i časopis, kam přispívám, píšou se články o tréninku. Na tomto serveru je ukazatel sledovanosti jednotlivých článků a zobrazení za den. Dá se tak lehce zjistit, kolik lidí si jednotlivé články čte a ta čísla se blíží k několika tisícům. Já píšu roční seriál, kdy každý měsíc vydám jeden článek o tréninku. Běžci se v něm mohou dozvědět důležité informace například: jaké závody jsou a jak přibližně trénovat - příklady tréninku. Průměrně si takový článek přečte čtyři až pět tisíc lidí. Takže zájem je obrovský, což víme díky tomu, že se to dá i na tom internetu měřit. Je to určité měřítko, které nám může ukázat zájem veřejnosti. V úvahu musíme samozřejmě brát, že ne každý, kdo si článek otevře si ho i přečte.“*<sup>61</sup> Rozdíl mezi minulostí a současností je také v nosičích, kdy dříve byly hlavními nosiči informací noviny. Důležité také je jak jsou zaměřeni a kvalitní novináři,

---

<sup>61</sup>KERVITCER, Jan. Interview. In: *Stadion Evžena Rošického*, 24. června 2012.



výborným příkladem by mohli být například atletiční novináři ze sedmdesátých a osmdesátých let, které také zmiňoval pan Kervitcer: *Větší prostor byl atletice a obecně sportu věnován v novinách. Byli velmi kvalitní sportovní - atletiční novináři, neznámější z nich byl Jan Popper, který velmi propagoval atletiku. V Československém sportu byl Čeněk Kolman, který se věnoval atletice, i v ostatních denících byli novináři, kteří se atletikou zabývali. Celkově lze říct, že se v novinách o atletice hodně psalo a se současnou dobou se to nedá vůbec srovnávat. Atletika byla rovnocenná fotbalu, hokeji i ostatním sportům. Další tiskovina, která vychází už od roku 1969 je časopis Atletika. Informovanost z televize byla ze začátku minimální, protože televizní vysílání se teprve rozbíhalo. Já si pamatuji, že první atletický přenos, který jsem viděl, byly přenosy Olympijských her v Římě v roce 1960 to byl pro mě obrovský zážitek. Televize vysílala převážně Olympijské hry, mezinárodní mítinky vůbec, to až v poslední době. Mítinky ani ta Mezistátní utkání v 60. a 70. letech v televizi nebyly. V rozhlase byly reportáže i z Mezistátních dvojutkání nebo trojutkání. Veřejnost měla o tyto sportovní zážitky obrovský zájem, takže například na Mezistátní utkání, která se konala v Praze na Strahově chodilo klidně dvacet až třicet tisíc lidí. Nebyla to samozřejmě jenom atletika, ale obecně o sportovní utkání byl mezi veřejností velký zájem, protože nebylo tolik lákadel jako dnes.*<sup>62</sup>

## **5.2. Průzkum atletické veřejnosti**

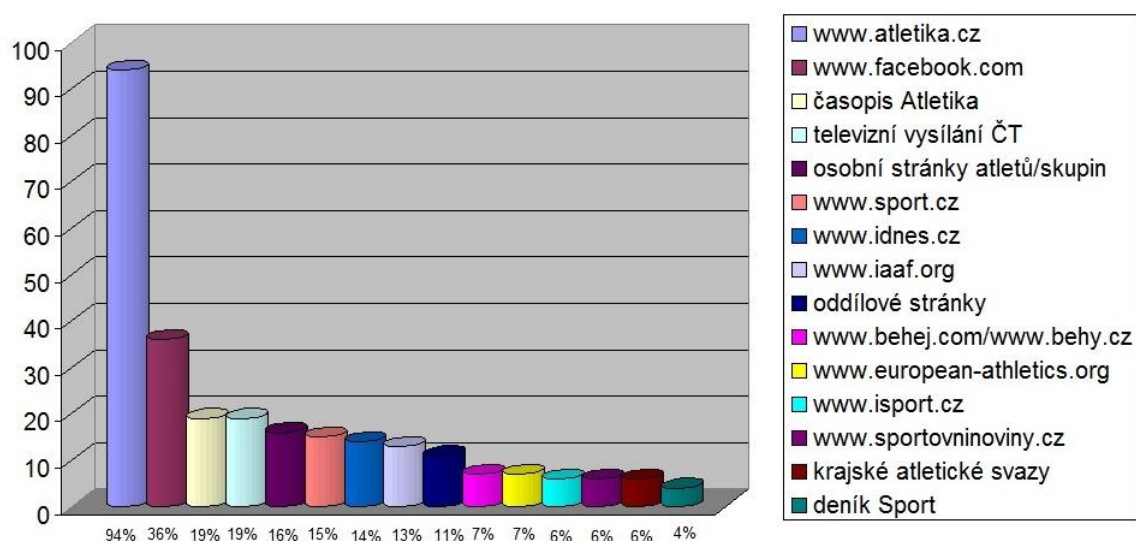
Mezi atletickou veřejnost jsou považováni závodníci, trenéři, rozhodčí, pořadatelé a fanoušci. V této podkapitole se zabývám atlety a nastiňuji, jaké informace vyhledávají trenéři. Z vlastní trenérské zkušenosti vím, že atletické informace získávají nejen atleti, ale také trenéři, kteří mají trochu odlišné priority než závodníci. Trenéři potřebují získávat informace o závodech (místa a časy), nominační kritéria, které jsou pro ně důležité z toho důvodu, aby mohli dobře sestavit jak tréninkový tak závodní plán. Důležité je také získávání informací o metodice trénování. Ty získávají z odborné literatury a z trenérských školení, která jsou pořádána Českým atletickým svazem. Trenéři se také učí od svých zkušenějších kolegů díky konzultacím, které si mohou domlouvat.

Proto abych zjistil, jaké atletické informační zdroje hledají atleti, jsem vypracoval anketu, ve které jsem se dotazoval sta atletů, ve věkovém rozložení od patnácti do třiceti

---

<sup>62</sup> KERVITCER, Jan. Interview. In: *Stadion Evžena Rošického*, 24. června 2012.

let. Otázka byla položena následovně: „Kde sháníte informace o atletice?“ Respondenti měli možnost odpovědět volně (bez udaných možností). Většina z nich uváděla v odpovědích více zdrojů. Dvacet procent dotázaných uvedlo v odpovědi jeden zdroj, dva zdroje uvedlo dvacet devět procent lidí, tři zdroje uvedlo dvacet pět procent a čtyři a více zdrojů uvedlo dvacet šest procent respondentů. Anketa probíhala pomocí sociální sítě Facebook v rozmezí čtyř dnů. Výsledky ankety jsou znázorněny níže v grafu. Anketa mi potvrdila hypotézu, že atleti nejvíce navštěvují atletický web [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz) a proto jsem se rozhodl věnovat mu jednu ucelenou kapitolu.



**Graf 1 : Výsledky ankety o využívání atletických zdrojů.**

- Z grafu vyplývá, že devadesát čtyři procent dotázaných čerpá informace na internetových stránkách [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz).
- Na druhém místě se umístila s třiceti šesti procenty sociální síť [www.facebook.com](http://www.facebook.com). Většina dotazovaných v této odpovědi uváděla profily známých atletů nebo profily tréninkových skupin. Někteří uváděli i své kamarády – atlety, od kterých získávají informace.
- Na třetím místě shodně s devatenácti procenty skončil časopis Atletika, který vydává Český atletický svaz a televizní vysílání. Ti, co tuto odpověď uvedli, odpovídali především, tak že jim je zdrojem vysílání Česká televize s jejich přenosy z atletického dění, jako jsou například Olympijské hry, Mistrovství světa nebo Evropy.
- Na čtvrtém místě se umístily osobní stránky atletů a tréninkových skupin.

- V odpovědích se objevily i velké zpravodajské portály a to:
  - [www.sport.cz](http://www.sport.cz), který byl uveden v patnácti případech.
  - [www.sport.idnes.cz](http://www.sport.idnes.cz), který byl uveden ve čtrnácti případech.
  - [www.isport.cz](http://www.isport.cz), který byl uveden v šesti případech.
  - [www.sportovninoviny.cz](http://www.sportovninoviny.cz), které byly uvedeny také v šesti případech.
- Osmé a jedenácté místo obsadily mezinárodní organizace [www.iaaf.org](http://www.iaaf.org) a [www.european-athletics.org](http://www.european-athletics.org). Tyto zdroje využívá třináct resp. sedm procent.
- Na desátém místě se objevily běžecké stránky [www.behej.com](http://www.behej.com), [www.behy.cz](http://www.behy.cz) a [www.atletika-behy.cz](http://www.atletika-behy.cz).

### **5.3. Diskuse k anketě**

V této kapitole se pokusím uvést chyby a zkreslení, která mohla při mém průzkumu vzniknout. Vzorek mnou vybraných respondentů je omezen jen na atletickou veřejnost, a proto je zde menší zastoupení zpravodajských portálů, které by měly pravděpodobně převahu, kdybych se ptal širší veřejnosti. Přesto jsem zvolil tuto skupinu, protože si myslím, že pokud někdo není vyloženě fanoušek atletiky, tak si informace o atletice nijak cíleně nevyhledává a dozvídá se o nich na zpravodajských portálech, které navštěvuje z jiného důvodu, než je kvalita atletických článků. Důsledkem položení otevřené otázky je nižší procento respondentů, kteří uvedli televizní vysílání České televize. Bylo by více upřednostňované, kdyby nebyla otázka položena otevřeně, protože ne každý si na tuto možnost vzpomněl. Další faktor, zkreslující výsledky mého šetření, je v položce osobní stránky atletů a tréninkových skupin a sociální síť Facebook. Tyto dvě položky mají v podobnou obsahovou stránku a informace na nich jsou často duplikované. Přesto existuje mnoho webových domén, které jsou osobními stránkami atletů a jejich skupin a nemají své zastoupení na sociálních sítích. Zkreslení také nastává u odpovědí s mezinárodními atletickými organizacemi, protože tuto odpověď většinou volili atleti, kteří jsou reprezentanti a tudíž je samotné zajímavá, jaké mají postavení v evropských a světových žebříčcích. Jediné specifické zastoupení jednoho odvětví se projevilo v bězích. Příkladám tomu důležitost, protože tyto stránky jsou, co se týká informačního hlediska, velmi obsáhlé a mapují především běhy mimo dráhu tzv. krosy. Tato část atletiky je v širší běžecké veřejnosti velmi oblíbená a proto jsou tyto informace ohledně krosových závodů velmi důležité a ceněné.

## **5.4. Atletické portály**

V této podkapitole se budu věnovat čtyřem atletickým portálům, které jsou typické pro jednotlivé uživatelské skupiny. Jejich výběr jsem zvolil na základě výše zmíněné ankety.

1. Iaaf.org – tento webový portál je zástupcem zahraničních internetových atletických zdrojů. Jedná se o oficiální stránky Mezinárodní atletické federace a svým členěním a možnostmi informačního portálu jsou velmi podobné stránkám Českého atletického svazu, které budu popisovat v následující kapitole.<sup>63</sup>
2. Sport.idnes.cz – tuto sekci zpravodajského portálu idnes.cz jsem si zvolil, přestože se mezi těmito typy objevila až na druhém místě, přesto si myslím, že informace, které se objevují na této stránce jsou jedinečné a přinášejí čtenáři vždy nové poznatky ze světa atletiky i z jejího zákulisí. Na tomto webu je pod články možnost diskuse a čtenáři jí velmi často využívají. Idnes/sport.cz je zástupcem informačního portálu především pro širší veřejnost.<sup>64</sup>
3. Běhej.com – portál, který je zástupcem neprofesionálního úzce zaměřeného webu. Zaměření je na běh především běh silniční a krosový. Na stránce se objevují aktuální články o českých i světových běžcích a běžích. Web je rozdělen do několika sekcí: články, začátečníci, trénink závody, vybavení, fotky, fórum, blogy a různé. Po informační stránce je tento web velmi kvalitní a dokáže udržet a pomáhat s běháním mnoha lidem, kteří běhají na amatérské úrovni.<sup>65</sup>
4. Rychlý holky – tato stránka je zástupcem stránek atletů a tréninkových skupin. Je to jedna z našich nejúspěšnějších tréninkových skupin za poslední roky, kterou vede z pozice trenéra Martina Blažková a ve svých řadách má mnoho úspěšných českých reprezentantek. Tyto stránky jsou psány úsměvnou formou, mají čtenáře nejen informovat ale i bavit. Na stránce jsou sekce: O nás, Team, Aktuality a Komentáře.<sup>66</sup>

---

<sup>63</sup> *Iaaf* [online]. 2012 [cit. 2012-07-31]. Dostupné z: [www.iaaf.org](http://www.iaaf.org).

<sup>64</sup> *Sport. Idnes* [online]. 2012 [cit. 2012-07-31]. Dostupné z: <http://sport.idnes.cz/>.

<sup>65</sup> *Behej.com* [online]. 2012 [cit. 2012-07-31]. Dostupné z: [www.behej.com](http://www.behej.com).

<sup>66</sup> *Rychlý holky* [online]. 2012 [cit. 2012-07-31]. Dostupné z: [www.rychlyholky.cz](http://www.rychlyholky.cz).

## 6. Popis portálu Atletika.cz

Internetové stránky [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz) jsou oficiální stránky Českého atletického svazu a slouží jako hlavní informační atletický portál. K hodnocení technické stránky jsem využil test na internetové stránce Geotest. Doména, na které je celý portál vystaven, byla vytvořena 6. prosince 1998. Velikost celé stránky je 56.604KB. Interních odkazů je na stránce něco přes dvě stě a externích kolem padesáti. Obrázků nalezneme na stránce také kolem padesáti. Načtení stránky trvá 0,062 s.<sup>67</sup>

Webové stránky se, po technické stránce, skládají ze dvou navázaných systémů.<sup>68</sup>

- Společnost Mediafactory stránky programuje a spravuje.
- Společnost Online Systém se stará o všechny databáze (tj. registrace atletů a trenérů, statistiky a výsledky)

O obsahovou stránku atletického portálu se starají dva redaktoři Michal Procházka a Adam Pražák. Snaží se web prezentovat jako zásadní informační zdroj o atletickém dění, s důrazem na dění kolem českých atletů, mítinků, atd. Chtějí udržet web minimálně na stávající úrovni a pokud možno posouvat i vpřed.<sup>69</sup> Vzhledem k lidské kapacitě nemohou fungovat jako tisková agentura, ale snaží se tomu alespoň přiblížit. To znamená, že aktualitami plní web i o víkendech, ale protože Adam Pražák je na prvním místě redaktorem časopisu Atletika a Michal Procházka se stará o Atletické listy a rubriku Zaostřeno, jsou na webu některé informace se zpožděním. Informace shánějí přímo od atletů nebo se spoléhají na internetové zpravodajství. Informace zejména přebírají ze zpravodajství Alfonze Jucka EME News. Na začátku roku 2012 web prošel rekonstrukcí. Tato změna nebyla samoučelná (aby web vypadal jinak - lépe), ale měly se tím zvednout i možnosti webu samotného.

Redakce se také dlouhodobě snaží psát o lidech lidí, kteří nejsou tolik mediálně známí, ale předvádí skvělé atletické výkony. Tyto rozhovory jsou v poslední době doplňovány i videy. Videy se přidávají na [www.youtube.cz](http://www.youtube.cz), ale jejich vkládání se díky novému technickému rozhraní velmi zjednodušilo. Vlastní video galerie by měla problém s kapacitou a videa by tím byla méně kvalitní.<sup>70</sup>

---

<sup>67</sup> Seo test stránek [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz). *Seotest.cz* [online]. 2012 [cit. 2012-07-30]. Dostupné z: <http://www.seotest.cz/hodnoceni-stranek/www.atletika.cz>.

<sup>68</sup> PROCHÁZKA, Michal. Osobní sdělení. 2012, Český atletický svaz.

<sup>69</sup> PROCHÁZKA, Michal. Osobní sdělení. 2012, Český atletický svaz.

<sup>70</sup> PROCHÁZKA, Michal. Osobní sdělení. 2012, Český atletický svaz.

Portál je rozdělen do sedmi hlavních částí.

- O nás
- Členská sekce
- Aktuality
- Výsledky
- Statistiky
- Reprezentace
- Odkazy

Rozhodl jsem se v mé práci zabývat popisem pouze některých sekcí, které jsou z informačního hlediska nejdůležitější.

### **6.1. Aktuality**

Aktuality jsou na atletickém webu zpracovávány dvěma způsoby:

Prvním z nich je formou krátkých zpráv hned na hlavní stránce ve sloupci nazvaném: *Krátce*. Zde se objevují krátké zprávy převážně informačního charakteru, které se redaktoři snaží čtenářům zpřístupnit, co nejrychleji po jejich oficiálních uveřejněních.

Druhý způsob je psaní článků. Články jsou uvedeny vždy na hlavní stránce a doplněny fotografií, aby upoutaly pozornost čtenáře. Na hlavní stránce se vyskytují vždy čtyři nejaktuálnější články. Zbylé, starší články si může čtenář zobrazit po rozkliknutí sekce *Aktuality* nebo v hlavním panelu u aktuálních čtyř zpráv. Články se snaží doplnit atletické informace k výsledkům a informovat o českém, evropském ale i světovém atletickém dění. V archivu článků se může čtenář dočíst i o atletickém dění od roku 2003. Všechny články jsou oindexovány jmény a tak si čtenář může přečíst články o konkrétním atletovi.<sup>71</sup>

### **6.2. Výsledky**

Výsledková část je velmi rozsáhlá. Obsahuje data z roku 2002, tzn. uchovává data – výsledky. Některé starší výsledky jsou uloženy pouze ve formátu programu Microsoft Excel nebo Microsoft Word. V posledních cca pěti letech se zvýšilo množství výsledků, takže se zde dají dohledat výsledky, jak z menší domácích závodů a mítinků tak i ze zahraničních závodů a světových mítinků. Jednotlivé části jsou propojeny (výsledky se

---

<sup>71</sup> Aktuality. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/aktuality/page:1/>.

statistikami) vzniká tak i rejstřík autorit v atletice tzv. jmenný seznam atletů. Uživatel, který chce najít konkrétní výsledek, závody nebo atleta má dvě možnosti hledání. První možnost hledání, které je v sekci výsledky, je hledání základní. Tuto tabulku (viz obrázek 2) tvoří čtyři pole, kde je možno zadávat kritéria a omezovat tak výběr, aby byl hledaný výsledek, co nejpřesnější.<sup>72</sup>

1. Sezóna – uživatel si zde zvolí rok, který ho zajímá, rok ve kterém chce hledat výsledky.
2. Měsíc – uživatel může omezit možnosti výběru na konkrétní měsíc, tím že ho vybere z otevíracího seznamu.
3. Skupina kalendáře – v tomto poli se zvolí druh soutěže, je tím myšlená úroveň závodů a sice:
  - Akademická Mistrovství
  - Běhy mimo dráhu
  - Krajská Mistrovství
  - Mistrovství ČR
  - Nedefinováno
  - Nemistrovské soutěže
  - Soutěže družstev
  - Soutěže škol
  - Zahraniční soutěže
  - Závody veteránů
  - Vše
4. Typ – typem je zde myšleno rozdělení atletické sezóny na dvě: halovou a hlavní, tedy letní.

Navíc je zde i pole Fulltext, které vyhledá zadané slovo, v nejrozšířenějším případě jméno závodníka, pokud uživatel neví další informace.

---

<sup>72</sup> Výsledky. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/kalendar.aspx?vys=1>.

**Obrázek 2: Hledání ve výsledcích.**<sup>73</sup>

V případě, že chce uživatel více specifikovat nebo omezit výběr hledaných informací, má možnost hledat pomocí rozšířeného hledání. V tomto hledání jsou všechna výše popsaná pole, kromě měsíčního určení, a navíc zde přibylo šest nových kritérií. První tři pole jsou volná, tzn. uživatel zde může napsat cokoliv, druhá tři pole jsou opět řešena formou otevíracího seznamu (viz obrázek 3).

1. Příjmení a jméno – přesné odkázání na konkrétního hledaného atleta. Může se stát, že existují dva a více lidí se stejným jménem, pro toto rozdělení slouží následující dvě pole
2. Ročník – uživatel zde zadá ročník narození ve zkráceném tvaru, tzn. pouze poslední dvě číslice z roku narození.
3. Oddíl – do tohoto pole může uživatel zapsat buď přesný název oddílu nebo zkratku pod kterou je oddíl registrován u Českého atletického svazu.
4. Disciplína - otevírací seznam, kde se zvolí jedna konkrétní disciplína nebo je zde možnost zvolit všechny disciplíny.
5. Kategorie – jedná se nejen o rozdělení věkových kategorií ale i rozdělení podle pohlaví.
6. Fáze – poslední pole s rozvíracím seznamem je fáze a znamená to fáze jednotlivého závodu, tzn.:
  - Běh
  - Kvalifikace
  - Rozběh
  - Meziběh
  - Semifinále
  - Finále

<sup>73</sup> Výsledky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/kalendar.aspx?vys=1>.



[O NÁS](#)
[ČLENSKÁ SEKCE](#)
[AKTUALITY](#)
[VÝSLEDKY](#)
[STATISTIKY](#)
[REPREZENTACE](#)
[ODKAZY](#)

[Homepage](#) → [Kalendář akcí](#) → Rozšířené hledání [vrtisknout](#)

## ROZŠÍŘENÉ HLEDÁNÍ

|   |                                 |                                |
|---|---------------------------------|--------------------------------|
| Sezóna:<br>Vše                            | Typ:<br>Vše                     | Skupina kalendáře:<br>Vše      |
| Příjmení a jméno:<br><input type="text"/> | Ročník:<br><input type="text"/> | Oddíl:<br><input type="text"/> |
| Disciplína:<br>Vše                        | Kategorie:<br>Vše               | Fáze:<br>Vše                   |

Pro uložení dat do Vašeho počítače použijte funkci kopírování dat (tj. Ctrl+C a Ctrl+V).

Obrázek 3 : Rozšířené hledání ve výsledcích.<sup>74</sup>

Po zvolení jednotlivých kritérií, databáze zobrazí požadované výsledky vybraného atleta. Tyto výsledky jsou řazeny chronologicky od nejnovějšího po nejstarší. Každý výsledek obsahuje osm údajů (viz obrázek 4):

1. Datum
2. Soutěž (Pořadatel)
3. Disciplína
4. Pořadí
5. Jméno
6. Ročník
7. Oddíl
8. Výkon

| Datum      | Soutěž (pořadatel)   | Disciplína                   | Poř. | Jméno      | Roč.   | Oddíl             | Výkon   |
|------------|--|------------------------------|------|------------|--------|-------------------|---------|
| 05.09.2007 | Atletická středa v Houšticích (TJ Slavoj Stará Boleslav)                               | <a href="#">800 m/M/F</a>    |      | Šíp Ondřej | 900414 | ASK Slavia Praha  | NF      |
| 11.07.2007 | MISTROVSTVÍ SVĚTA DO 17 LET  | <a href="#">800 m/Dci/R7</a> | 7    | Šíp Ondřej | 90     | ASK Slavia Praha  | 1:57.72 |
| 23.06.2007 | Mistrovství ČR juniorů, juniorek, dorostenců a dorostenek na dráze (A. C. TEPO Kladno) | <a href="#">800 m/Dci/R1</a> | 2    | Šíp Ondřej | 900414 | ASK Slavia Praha  | 2:02.51 |
| 23.06.2007 | Mistrovství ČR juniorů, juniorek, dorostenců a dorostenek na dráze (A. C. TEPO Kladno) | <a href="#">800 m/Dci/F</a>  | 2    | Šíp Ondřej | 900414 | ASK Slavia Praha  | 1:56.72 |
| 16.06.2007 | 3. kolo II. ligy mužů a žen, skupina B (TJ Vodní stavby Tábor)                         | <a href="#">800 m/M/B1</a>   | 2    | Šíp Ondřej | 900414 | AC Kovošrot Praha | 1:55.91 |
| 09.06.2007 | Mezistátní utkání ČR-Maďarsko-Slovensko dorostenců a dorostenek (Není)                 | <a href="#">800 m/Dci/F</a>  | 4    | Šíp Ondřej | 90     | Czech Republic    | 1:56.55 |

Obrázek 4 : Vyhledané výsledky konkrétního atleta.<sup>75</sup>

<sup>74</sup> Rozšířené hledání. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/research.aspx>.

<sup>75</sup> Výsledky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/research.aspx>.

Uživatel si může pomocí hypertextového odkazu kliknout na informaci o jednotlivé disciplíně a zobrazí se mu tak výsledky z celého závodu. Po kliknutí na jméno závodníka se zase zobrazí všechny jeho výkony v aktuální sezóně. Vše si může uživatel jednoduchým způsobem vytisknout, na to odkazuje v pravém horním rohu při hledání tlačítko: *vytisknout*.

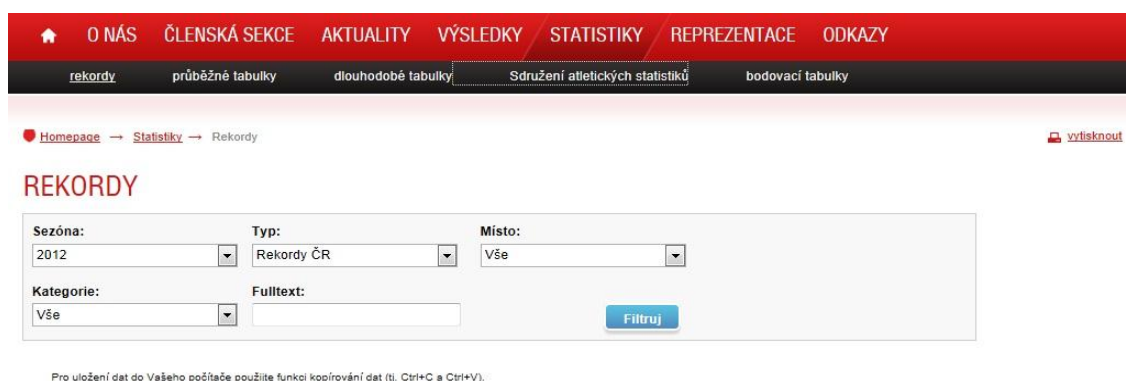
### **6.3. Statistika**

Statistika slouží jednotlivým atletům, trenérům, ale i fanouškům k dohledávání a porovnávání jednotlivých výsledků. Statistika vypracovávají statistici, kteří vytvářejí tabulky výkonností, ročenky a různé souhrny výsledků. Sledují také nejlepší světové výkony a rekordy. Sekce Statistika je členěna do pěti podsekčí.<sup>76</sup>

1. Rekordy – uživatel si zde může vyhledat jednotlivé rekordní zápisy ve všech disciplínách k vyhledávání v databázi mu opět pomáhají jednotlivé rozevírací seznamy a fulltextové vyhledávání (viz obrázek 5).
  - Sezóna – uživatel si zde může nastavit rok, pro který chce hledat aktuální světový rekord. Tuto možnost má až do roku 2003.
  - Typ – rozlišují se tři typy: rekordy České republiky, evropské rekordy a světové rekordy.
  - Místo – rozlišují se dva typy : rekordy dosažené v hale a rekordy dosažené na dráze, tzn. pod širým nebem.
  - Kategorie – jedná se, nejen o rozdělení věkových kategorií ale i rozdělení, co se týká pohlaví.

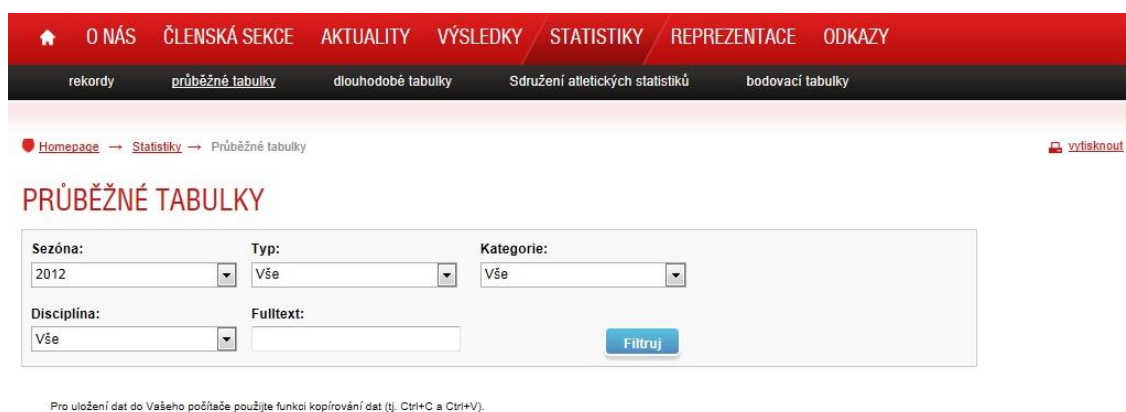
---

<sup>76</sup> Statistika. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/rekordy.aspx>.



Obrázek 5 : Hledání rekordů.<sup>77</sup>

2. Průběžné tabulky – tabulky, které jsou tvořeny od roku 2002 aktuálně každý rok po celou dobu hlavní i halové sezóny. Zaznamenávají vždy nejlepší výkony, které byly dosaženy českými závodníky. Do roku 2005 bylo do průběžných statistik zahrnováno pouze deset nejlepších výkonů. Od roku 2006 je v každé disciplíně a kategorii evidováno nejlepších výkonů čtyřicet až padesát.<sup>78</sup> Na rozdíl od rekordů se zde objevuje rozevírací seznam, který specifikuje jednotlivou disciplínu. Pole jsou jinak stejná i s možností fulltextového vyhledávání (viz obrázek 6).



Obrázek 6 : Vyhledávání v průběžných tabulkách.<sup>79</sup>

3. Dlouhodobé tabulky – fungují ve vyhledávání, úplně stejně jako průběžné tabulky. Rozdíl je v tom, že zobrazují dlouhodobě nejlepší výkony českých a

<sup>77</sup> Rekordy. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-19]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/rekordy.aspx>.

<sup>78</sup> Průběžné tabulky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-19]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/prTabulky.aspx>.

<sup>79</sup> Průběžné tabulky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/prTabulky.aspx>.

československých závodníků. V každé disciplíně je zobrazeno dvacet nejlepších výkonů. Atleti, kteří jsou ještě aktivní, mají jména propojená s aktuálními výsledky v sezóně.<sup>80</sup>

4. Sdružení atletických statistiků – tato podsekcce je zaměřená na různé statistiky, které vypracovali atletiští statistici. Čtenář si zde může přečíst články k jednotlivým disciplínám a jejich vývoji, nebo také jednotlivé atletické ročenky.<sup>81</sup>
5. Bodovací tabulky – bodovací tabulky slouží k přepočítání výkonů v jednotlivých disciplínách na body. Body se využívají zejména ve vícebojích (např. desetiboj), kde se tímto způsobem sčítají výkony z jednotlivých disciplín. Výsledným výkonem vícebojaře/vícebojařky je pak součet bodů. Je zde i odkaz na tzv. Maďarské tabulky, což jsou tabulky, kde jsou přepočítány všechny výkony ve všech disciplínách na body a dají se tak víceméně porovnávat výkony z různých disciplín a určovat, který je hodnotnější.<sup>82</sup> Pro tabulky na výpočet bodů jsem si vzal jako příklad bodovací tabulky pro desetiboj (viz obrázek 7). V horní části se nastaví způsob měření, buď elektronické nebo ruční. Do pole výsledků se píše výkon v daném tvaru a automaticky je hned přepočítán na body. Program hned ukazuje celkový bodový součet i bodové součty jednotlivých dnů.

---

<sup>80</sup> Dlouhodobé tabulky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-20]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/dltabulky.aspx>.

<sup>81</sup> Sdružení atletických statistiků. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-20]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/statistiky/sdruzeni-atleticky-ch-statistiku/>.

<sup>82</sup> Bodovací tabulky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-20]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/statistiky/bodovaci-tabulky/>.

# DRÁHA - DESETIBOJ MUŽI, JUNIOŘI, DOROSTENCI

Způsob měření času:  Ručně  Elektronicky

| Disciplína          | Výsledek             | Počet bodů             | Celkem                 |
|---------------------|----------------------|------------------------|------------------------|
| 100m (sec)          | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |                        |
| dálka (cm)          | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |                        |
| koule (m)           | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |                        |
| výška (cm)          | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |                        |
| 400m (sec)          | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |
| 110m př (sec)       | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |                        |
| disk (m)            | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |                        |
| tyč (cm)            | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |                        |
| oštěp (m)           | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |                        |
| 1500m (m:ss.d)      | <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> | 0 <input type="text"/> |
| Celkový počet bodů: |                      |                        | 0 <input type="text"/> |

Smaž

[Vytisknout](#)

Obrázek 7 : Bodovací tabulky pro desetiboj.<sup>83</sup>

## 6.4. Odkazy

Tato sekce je tzv. informační rozcestník, který umožňuje uživateli, bez delšího hledání, najít další atletické informace na jiných webech. Odkazy jsou členěny do dvou částí:<sup>84</sup>

1. Svazy a Federace – v této části je znázorněna i struktura atletických organizací.

Je zde odkaz na mezinárodní atletickou federaci, pak na jednotlivé kontinentální

<sup>83</sup> Bodovací tabulky. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/statistiky/bodovaci-tabulky/>.

<sup>84</sup> Odkazy. Český atletický svaz [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/odkazy/>.

organizace<sup>85</sup> a následuje i seznam evropských atletických organizací s odkazy na jejich internetové stránky.<sup>86</sup>

2. Atleti – čeští a zahraniční – v této části uživatel může zjistit odkazy na osobní stránky atletů, tréninkových skupin nebo manažerských skupin.<sup>87</sup>

## **6.5. Ostatní informace obsažené na portálu Atletika.cz**

Výše jsem popsal z hlediska účelu této práce nejdůležitější sekce portálu, nicméně na portálu je obsaženo mnoho dalších informací a sekcí. Uvádím alespoň některé z nich:<sup>88</sup>

- Zprávy, které vydává ČAS (v sekci ČAS informuje)
- Pravidla
- Vyhledávání atletů a trenérů podle oddílové příslušnosti.
- Trenérská sekce
- Atletika pro děti
- Reprezentace- nominační kritéria a splněné limity na vrcholné akce.
- Krajské atletické weby
- Databáze přestupů a hostování
- Veteránská sekce
- Fotogalerie

## **6.6. Návrhy na zlepšení do budoucna**

Portál působí dojmem, že se stále zlepšuje a jde s dobou. Služby a informace, které poskytuje, se zkvalitňují. Na základě analýzy obsahu portálu uvádím návrhy některých z možných zlepšení atletického portálu do budoucna. Jedná se zejména o připomínky z uživatelského hlediska atletické veřejnosti, takže se nezabývám technickými aspekty.

---

<sup>85</sup> jak uvádím v kapitole Vznik atletické informace v podkapitole Organizace.

<sup>86</sup> Svazy a federace. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/odkazy/svazy-a-federace-odkazy-na-atleticke-servery-a-weby/>.

<sup>87</sup> Atleti – čeští a zahraniční. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/odkazy/atleti-cesti-a-zahranicni-odkazy-na-atleticke-servery-a-weby/>

<sup>88</sup> ČESKÝ ATLETICKÝ SVAZ. *Český atletický svaz* [online]. 2001 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/>.

V sekci výsledky funguje rozšířené vyhledávání, kde se dá podle určitých parametrů omezit hledání v databázi. Po zadání jména a disciplíny se zobrazí všechny výsledky hledaného atleta. Co už ale chybí a v tom si myslím, že jsou rezervy, je vyhledávání osobního rekordu (PB- person best) a nejlepšího výkonu dosaženého v sezóně (SB-season best). Velmi zajímavá by byla i možnost seřazení všech dosažených výkonů v dané disciplíně vzestupně či sestupně, tedy od nejkvalitnějšího po nejméně kvalitní nebo naopak.

Dále by se dala celá databáze propojit s programem, který by vytvářel grafy. Tím pádem by se dala vyhledat výkonnostní křivka atleta. Ve vyhledávání by byla opět možnost omezení hledání dat za určité období, například měsíc, rok nebo celou závodní kariéru. S grafy by se dalo obecně lépe pracovat především v porovnávání více atletů najednou, kdy by se křivky mohly prolínat. Vypovídající informační hodnota těchto grafů by byla, jak pro atlety, tak pro trenéry vysoká a určitě by jí dokázali náležitě ocenit.

V poslední době začal atletický web [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz) do svých článků zapojovat také videa, převážně s rozhovory českých atletů, což považuji za dobrý krok. Z atletického webu se stává informační portál po všech stránkách. Zatím je tato sekce v začátku a tak chybí například vyhledávání v jednotlivých videích. Tato část webu - video galerie by mohla být propojena například s [www.youtube.com](http://www.youtube.com), kde je atletických videí spousta. Ulehčila a zjednodušila by se tak práce, kterou musí uživatel vynaložit, pokud si chce vyhledat video z nějakých závodů, především z dřívějších let. Vyhledávání ve videích by bylo také rozšířené, dalo by se hledat podle různých kritérií. Například podle jména konkrétního atleta, pohlaví, disciplíny, vrcholné akce jako jsou olympijské hry, mistrovství světa, mistrovství Evropy a jiné. Dalším kritériem, které by se dalo nastavit, by byl i typ videa. V databázi by byly přímo videa ze závodů, ale i rozhovory s atlety. Mezi kritérii by se dalo samozřejmě kombinovat a tak by si uživatel mohl například vybrat video z finále mužů z běhu na osm set metrů z olympijských her v roce 2004.

V dnešní době, kdy většina lidí vlastní tzv. „*smart mobilní telefony*“, tzv. chytré mobilní telefony vidím jako přínosné, vytvoření internetové aplikace, právě do těchto zařízení,

protože jejich majitelů stále přibývá a byla by škoda nejit s dobou a nevyužít této možnosti na zkvalitnění poskytování atletických informací.

Myslím, že by bylo také velmi přínosné pro atletickou i širší veřejnost, kdyby se někdo pokusil provést převod starých výsledků do elektronické podoby. Pan Kervitcer si o této záležitosti myslí toto: *„Je to poměrně pracná záležitost a musel by se tomu někdo speciálně věnovat. Ty výsledky jsou k dispozici v ročenkách. Každá ročenka má nejenom tabulky výkonů, ale také výsledky všech Mistrovství a Mezinárodních utkání. Já mám všechny tyto ročenky k dispozici takže tam se to dá všechno dohledat. Starší výsledky se na weby nedodávají, což je poměrně nevýhoda, protože například na [www.behej.com](http://www.behej.com) se vedou tabulky výkonů, ale vedou se jenom za poslední tři roky. Já osobně si vedu dlouhodobé tabulky výkonů v bězích od osm set metrů až po maratón v České a Slovenské republice od roku 1993. Před tímto rokem mám problém rozpoznat, kdo je Čech a kdo Slovák, ale mám například tři sta nejlepších výkonů v dlouhodobých tabulkách ve všech vytrvalostních disciplínách. Mám to vedené osobně jen pro svou vlastní potřebu se zjednodušenou dokumentací. Chybí mi tam například přesné datum dosažení výkonu, mám tam pouze rok. Dříve byla situace trochu jiná, protože bylo Sdružení atletických statistiků, které bylo strašně aktivní a to vydávalo časopis Start. Já mám třeba svázané nějaké ročenky z roku 1971 až 1977 a ty se nezabývaly ničím jiným než podrobnou statistikou výkonů.... takže i tyto materiály existují a já je mám doma schované. Šlo by pouze o to, aby někdo na neskenoval ty staré ročenky a doplnil je do databáze na webu. Obecně lze říci, že statistické materiály jsou, ale všechny bohužel zatím jenom v tištěné podobě a popravdě řečeno nevěřím, že by se tomu někdo v nějakém masovém měřítku věnoval a dal to volně k dispozici.“<sup>89</sup>*

---

<sup>89</sup> KERVITCER, Jan. Interview. In: *Stadion Evžena Rošického*, 24. června 2012.



## Závěr

Záměrem bakalářské práce bylo analyzovat stávající situaci a stav informačních zdrojů v České republice pouze v malé části oboru lidské činnosti – v atletice. Současný stav jsem popisoval, hodnotil a analyzoval s pohledem do nedávné minulosti tak, aby byly patrné jeho výchozí předpoklady, podmínky vzniku současných informačních zdrojů, vytváření a předávání požadovaných informací. V průběhu zpracování pracovních podkladů jsem zjistil, že i tato, mě důvěrně známá oblast lidské činnosti, má z hlediska informačních zdrojů široký záběr a jejich množství pro získání požadovaných informací je poměrně veliké. Proto bylo, pro přehlednost a srozumitelnost práce, nutné vyzdvihnout pouze podstatné a nejvíce využívané zdroje informací.

V jednotlivých kapitolách jsem se snažil vysvětlit zásady a podstatu lehké atletiky, její současné informační zdroje, ve vazbě na jejich historické podmínky, jejich působení a využívání. Ukázal jsem, že předmětem informací jsou nejen výsledky, události, lidé, atletické organizace a instituce, ale i její principy, nové myšlenky a nápady i metodiky jejího rozvoje. Snažil jsem se případným zájemcům popsat a názorně ukázat dostupnost informací na internetových portálech, pomocí obrázků a tabulek.

Konkrétně:

- V první kapitole jsem objasnil pojem atletika, jak funguje, na jakých principech je založena a z jakých disciplín se skládá.
- Ve druhé kapitole jsem se zabýval historií atletiky, převážně historií atletických informačních zdrojů utvářených od antiky po současnost. Zejména v posledních obdobích, kdy byly položeny základy dnešních hlavních informačních zdrojů - databáze výsledků, statistik a časopisů. Využil jsem poznatků a zkušeností pana Jana Kervitcera.
- Třetí kapitola objasňuje předmět informací v atletice (výsledky, události, lidi a organizace) a jeho zdroje.
- Ve čtvrté kapitole jsem aplikoval odbornou typologii informačních zdrojů na specifický atletický svět. Pro jeho specifickou povahu byly shody nalezeny pouze v některých částech.
- Pátá kapitola se zaměřuje na současné informace uvedené na internetových portálech. Jejich užívání je vzhledem k jejich dostupnosti a obsáhlosti u sportovní veřejnosti velmi oblíbeno. Tato skutečnost byla ověřena anketou, jejíž závěry jsou v kapitole uvedeny.

- Šestá kapitola ozřejmuje pomocí grafického znázornění jakým způsobem probíhá vyhledávání v atletických databázích. Kapitola byla psána na základě vlastních zkušeností s odkazem na informační portál [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz). V závěru kapitoly jsem navrhl určitá zlepšení informačního potenciálu atletického webu.

Veškeré použité zdroje informací v mé práci jsou uvedeny v seznamu použité literatury. Vyzdvihnout bych chtěl právě ty, které jsem vytvořil za pomoci blízkých lidí v uspořádané anketě i v autentickém rozhovoru autorizovaném panem J. Kervitcerem.

Zamýšleným cílem bylo vytvoření takové práce, která by umožnila širší veřejnosti zlepšit orientaci při získávání informací o atletice jako sportovním odvětví, o lidech a dění kolem ní, o výsledcích a o plánech jejího rozvoje do budoucnosti.

Známy, snadný a dostupný přístup k informacím i k jejím zdrojům je v zájmu každého oboru lidské činnosti pro jeho úspěšný rozvoj i popularizaci.

## Seznam použité literatury

### Tištěné zdroje

ANTICKÁ KNIHOVNA. *Slovník antické kultury*. Praha: Svoboda, 1974.

ČERMÁK, Petr. *Bára*. 1. vyd. Praha: Imagination of People, 2009. ISBN 978-80-904214-2-4.

Elektroničtí pomocníci olympijských her. *Rudé právo*. 1980, roč. 60, č. 156.

FOLPRECHT, Václav. *Světová atletika v obrazech*. Praha: Olympia, 1989.

JANECKÝ, Alfred, NESTÁVAL, J. a KOHLMANN, Čeněk. *Československá lehká atletika : Tabulky, rekordy, přehledy 1884-1953*. 1. vyd. Praha: Statní nakladatelství, 1954.

JIRKA, Jan a kol. *Kdo byl kdo v české atletice*. 2., dopl. vyd. Praha: Olympia, 2004. 239 s., [12] s. obr. příl. Atletika. ISBN 80-7033-864-4.

KERVITCER, Jan. Interview. In: *Stadion Evžena Rošického*, 24. června 2012.

Nové universum : všeobecná encyklopedie A-Ž. 1. vyd. V Praze: Knižní klub, 2003. 1303 s. Universum. ISBN 80-242-1069-X.

NOVOTNÝ, Jiří, et al. *Sport v ekonomice*. 1. vyd. Praha : Wolters Kluwer ČR, 2011. ISBN 978-80-7357-666-0.

PACINA, Václav. *Sport v království českém*. 1. vyd. Praha: Mladá fronta, 1986, Archiv.

PROCHÁZKA, Michal. Osobní sdělení. 2012, Český atletický svaz.

V Moskvě zasedá MOV. *Rudé právo*. 1980, roč. 60, č. 163.

### Elektronické zdroje

Aktuality. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/aktuality/page:1/>.

Atleti – čeští a zahraniční. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/odkazy/atleti-cesti-a-zahranicni-odkazy-na-atleticke-servery-a-weby/>.

Atletická kancelář. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/clenska-sekce/oddily/atleticka-kancelar/>.

Běžci. *Atletika- Běhy* [online]. 2008 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika-behy.cz/bezci.php>.

Bodovací tabulky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/statistiky/bodovaci-tabulky/>.

Dlouhodobé tabulky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-20]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/dltabulky.aspx>.

ČESKÝ ATLETICKÝ SVAZ. *Český atletický svaz* [online]. 2001 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/>.

ČINČERA, Jan. Informační služby [skripta]. Praha: Vyšší odborná škola informačních služeb v Praze, 2000. In *Zpracování informací a znalostí 2009/2010: Zdroje informací. Vyšší odborná škola informačních služeb* [online]. 2009 [cit. 2012-06-11]. Dostupné z: <http://info.sks.cz/users/ku/ZIZ/zdroje.htm>.

Členská sekce. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/clenska-sekce/>.

European Athletics. *European Athletics : Your Sport for Life* [online]. [Last updated: 2012-02-05] [cit. 2012-02-7]. Dostupné z: <http://www.european-athletics.org/>

Historie. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-31]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/historie/novodoba-ceska-atletika/>.

History. *European athletics* [online]. 2012 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.european-athletics.org/about-us/history.html>.

IAAF National Member Federations. In: *IAAF Athletics* [online]. 2010 [cit. 2012-07-10]. Dostupné z: <http://www.iaaf.org/aboutiaaf/structure/federations/index.html>.

iDnes.cz/ Sport. *iDnes* [online]. 2012 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://sport.idnes.cz/>.

International Associations of Athletics Federations. *IAAF official Web Site* [online]. c1996-2009 [cit. 2012-02-7]. Dostupné z: <http://www.iaaf.org/>

Odkazy. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/odkazy/>.

O Nás. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/o-nas/>.

Průběžné tabulky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/prTabulky.aspx>.

Publications. IAAF. *IAAF Athletics* [online]. 2012 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.iaaf.org/aboutiaaf/publications/constitution/index.html>.

Rozšířené hledání. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/resserch.aspx>.

Sdružení atletických statistiků. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-20]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/statistiky/sdruzeni-atletickyh-statistiku/>.

Statistiky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/prTabulky.aspx>.

Svazy a federace. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-25]. Dostupné z: <http://www.atletika.cz/odkazy/svazy-a-federace-odkazy-na-atleticke-servery-a-weby/>.

Výsledky. *Český atletický svaz* [online]. 2011 [cit. 2012-07-20]. Dostupné z: <http://online.atletika.cz/vysledky.aspx?idk=14874&stats=2>.

Rychlý holky [online]. 2012 [cit. 2012-07-31]. Dostupné z: [www.rychlyholky.cz](http://www.rychlyholky.cz).

Seotest.cz [online]. 2012 [cit. 2012-07-30]. Dostupné z: <http://www.seotest.cz/>.

Who are we. *European athletics* [online]. 2012 [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://www.european-athletics.org/about-us.html?id=6699>.

Wikipedia: the free encyclopedia [online]. San Francisco (CA): Wikimedia Foundation, 2001- [cit. 2012-07-18]. Dostupné z: <http://cs.wikipedia.org>.

## **Příloha 1**

### **ROZHOVOR S JANEM KERVITCEREM**

*Jak dlouho se pohybujete v atletice?*

Atletiku dělám od roku 1958 a od 21 let jsem trenérem. (Nar.1943, pozn. autora) V mládí jsem se zabýval i atletickou statistikou. Dělal jsem Pražské atletické tabulky v roce 1962, 1963. Dodnes je to můj koníček a vlastním kompletní atletické tabulky České republiky (Československa) od roku 1941. Občas mi něco chybí, ale většinu mám úplnou a pořád tyto materiály schraňuji. Zajímaly mě samozřejmě i světové tabulky, ale tenkrát nebyly žádné informace o výkonech zahraničních atletů naopak, bylo v novinách v rubrice sport podstatně víc výkonů domácích závodníků než nyní. Musel jsem si kupovat Sovětský sport, abych mohl sledovat zahraniční výkony.

*Jakým způsobem jste byl informován jako trenér, že jsou někde nějaké závody?*

Atletický svaz, který byl v době, kdy já jsem v 50. letech začínal, federální, fungoval podobným způsobem jako dnes. Byly tam určité komise, které zpracovávaly termínové listiny závodů. Termínové listiny se vždycky na podzim na nějakém závěrečném semináři schvalovaly. Byly k tomu občas připomínky trenérů nebo dotazy na trenéry, tzn. na termíny, kdy by bylo vhodné pořádat třeba mistrovství republiky. Důležité bylo, kdy se konaly světové akce. Termínové listině Českého atletického svazu předcházelo jednání kalendářního kongresu světové atletické federace, kde se určovaly termíny důležitých závodů, hlavně mistrovství Evropy. V 50. letech bylo méně mítinků, ale bylo hodně mezistátní utkání (dvojutkání, případně trojutkání). V 50. a 60. letech hlavní gró atletiky byla právě tato mezistátní utkání. Na Kalendářním kongresu se také dohodla všechna mezistátní utkání. Pamatuji si, že Československo mělo dohodnuto v 50. letech třeba šest mezistátních utkání za rok. V mezistátních utkáních bylo tradicí, že startovali pouze dva závodníci z každé země v jedné disciplíně, takže to byly závody dvou proti dvěma. Na hodně mezistátních utkáních jsem byl, například v Praze na Strahově. Nejvíce mezistátních utkání jsme měli domluvených s Francií, Švédskem, Maďarskem a Polskem. Těchto utkání bylo opravdu hodně a byla to jedna z hlavních motivací našich atletů reprezentovat republiku. Možnost startovat měli vždy aktuálně nejlepší závodníci podle dosaženého výkonu v tabulkách do určitého termínu, protože pak bylo potřeba vyřešit cestovní formality a jiné. Tato mezistátní utkání byla převážně pro dospělé kategorie.

*Byla nějaká mezistátní utkání i pro mládežnické kategorie?*

Mládežnická utkání se začala realizovat koncem 60. let. Já jsem dělal od roku 1970 reprezentačního trenéra mládeže, a tak jsem na ta mezistátní utkání jezdil. Bylo jich o něco méně než těch pro dospělé kategorie (dvě až tři do roka). Mládežnické kategorie měly také své vrcholné akce. Byla takzvaná družba, socialistické státy východního bloku pořádaly dorostenecké mistrovství do 18 let, které se střídavě konalo v jednotlivých státech. Byl jsem asi na dvou nebo třech, v Budapešti a Leningradě. Tato družba byla pro mládežnické kategorie absolutní vrchol. Potom, koncem 70. let, se začalo pořádat mistrovství Evropy juniorů (kategorie až do 19 let). Jedno z prvních bylo

v Bydhošti v Polsku. Většina našich špičkových atletů prošla těmito mistrovstvími Evropy juniorů.

*Jaké mezinárodní závody se ještě pořádaly?*

Nejdůležitější mezinárodní závody byla právě ta mezistátní utkání, naopak úplné minimum bylo mítinků dnešního typu. Byly ale tradiční závody, jak v Československu, tak i na mezinárodní úrovni. V Československu to začalo Memoriálem Evžena Rošického, v Sovětském svazu byl Memoriál Znamenského v Moskvě, v Polsku byl Memoriál Kusočinského. Na tyto hlavní závody jsme vždycky dostali pozvání pro určitý počet závodníků, které potom Trenérská rada nominovala nebo vybrala závodníky, kteří směli závodit.

*Jak fungovala tato Trenérská rada?*

Existovala Trenérská rada, která se scházela pravidelně. Já jsem se zúčastnil všech schůzí Trenérské rady od roku 1970. Až do roku 1989, než se otevřely hranice, se žádný atlet, který by nebyl schválen Trenérskou radou, nemohl dostat na žádné zahraniční závody. V praxi to probíhalo tak, že přišly vždycky pozvánky na různé zahraniční mítinky ne na osoby, ale na místa a trenéři jednotlivých trenérských sekcí se museli dohodnout, koho a na jaký mítink vyšlou. Nikdo jiný startovat nemohl. Tenkrát měla Trenérská rada opravdu maximální pravomoci, protože rozhodovala o tom, kteří závodníci a kam pojedou. Na Trenérské radě se také hodnotily závody, připravovala se společná soustředění, která v té době byla velmi častá, protože stát se o to poměrně dost staral, takže bylo dost peněz jak na soustředění vrcholných atletů, tak i na mládežnická soustředění. Z tohoto důvodu spolu trenéři poměrně dost spolupracovali, protože se museli dohodnout na všech věcech ohledně organizace.

*Jaké se pořádaly závody na dlouhých tratích?*

Závodů v dlouhých bězích bylo poměrně málo. Existovala také mezistátní utkání maratonců, českoslovenští běžci dostávali pozvání na mezinárodní krosové závody, hlavně jsme jezdili na krosy, které pořádaly Dělnické organizace - kros Humanité v Paříži, kros v San Sebastianu, kros v Ženevě. Já jsem byl i na krosu v Alžírsku, který pořádala dělnická organizace. V té době se jezdilo výhradně na krosy tohoto typu. Teprve později začala mistrovství světa, kde byla opravdu jen vytrvalecká špička.

*Jaké byly domácí závody a jaká byla informovanost závodníka o domácích mistrovstvích a jak se na ně mohl dostat?*

Na všechna mistrovství (dospělých, dorosteneckých i žákovských kategorií) byly limity, ale účast nebyla až tak omezovaná, a tak byla poměrně široká a ve všech disciplínách byly kvalifikace, rozběhy i meziběhy. V dorostu byly rozběhy i na 1500 m, protože bylo mnoho závodníků. Oddíly všechno přihlašovaly písemně. Nestávalo se, že by se někdo přihlásil na víc disciplín a čekal, na kterou ho vezmou. V té době byla výjimka, že by nějakého atleta nevzali na mistrovství republiky, protože se díky kvalifikacím a rozběhům mohlo přijmout větší množství závodníků. Bylo to více na rozhodnutí trenéra jestli závodník má potřebnou úroveň, zda-li ho přihlásit nebo ne.

*Jak probíhala komunikace mezi trenérem a svěřencem?*

Komunikace mezi trenérem a svěřencem probíhala převážně na trénincích. V rámci Trenérské rady existovali odpovědní trenéři disciplín, kteří sledovali naše nejlepší atlety. Byly samozřejmě reprezentační výběry závodníků. Komunikovalo se způsobem vydávání zpravodajů, které psali trenéři. Tyto zpravodaje posílali osobním trenérům jednotlivých závodníků - reprezentantů. Já jsem od roku 1970 do roku 1990 vydal víc než 100 zpravodajů.

*Jak si mohli atleti sami sledovat své výkony mezi vrstevníky?*



Tenkrát například jednou za rok zveřejňovaly noviny výsledky a tabulky. Jinak se tabulky výkonů daly pořídit tím způsobem, že se postupně kupovaly a dávaly dohromady. Já jsem vždycky čekal, až vyjdou roční tabulky výkonů a kupoval jsem si je na ČSTV Na Pořící. V dřívějších dobách se to vlastně ani koupit nedalo. Informovanost byla tedy přes oddíly a přes trenéry, kteří se k těm materiálům mohli dostat.

### *Jaká byla státní podpora v atletice?*

Ve sportu byla velká podpora státu, protože stát poskytoval tzv. refundaci mzdy. Pokud byl někdo v reprezentaci, tak to bylo odstupňované, kdo kolik hodin refundace za měsíc dostane. V té době to nebyl problém, protože všichni víceméně brali stejně. O míře refundací rozhodovala Trenérská rada. Vrcholní atleti měli například sto až sto padesát hodin refundace za měsíc. V praxi to probíhalo tak, že většina reprezentace byla třeba tři měsíce na soustředění. Atletický svaz měl středisko v Houšťce ve Staré Boleslavi, kde bylo asi 22 míst a celý rok tam byli běžci. Ti se střídali, čtrnáct dní tam byla Rudá hvězda, čtrnáct dní Dukla a dalších čtrnáct dní reprezentace. Takto se to střídalo celý rok, pořád dokola, a trénovalo se společně. Sportovní podmínky a péče byly pro vrcholové atlety opravdu na vysoké úrovni, díky tomu, že bylo poměrně dost peněz od státu. Rozhodně měli běžci lepší podmínky, než mají v dnešní době. Dalším faktorem byla obrovská motivace být dobrý a mít možnost startovat na zahraničních závodech, protože jinak se člověk v té době do ciziny nedostal. Na druhou stranu nikdo neměl zájem na tom, aby dělal nějakou profesní kariéru, takže bylo hodně prostoru pro trénování.

### *Z čeho se daly získávat trenérské informace?*

Bylo hodně literatury, myslím si, že podstatně víc než dnes. Existovala Metodická komise a ta se nezaměřovala na nic jiného než na to, že z různých světových časopisů shromažďovala metodické materiály, které překládala a potom je u nás vydávala. Já mám z té doby spoustu metodických materiálů. Dělali jsme taky jednotné tréninkové

systemy na všechny disciplíny. Vydávaly se i publikace Atletika do kapsy, kde byly informace o jednotlivých disciplínách.

Vydávaly se i metodické publikace, takže rozhodně bylo z čeho čerpat, učit a získávat informace. Myslím, že i v běžeckých disciplínách jsme měli špičkové trenéry, zejména v éře doktora Ladislava Fišera, který byl světově uznávaným trenérem. Podle jeho metod se učí trenéři mílařů a vytrvalců dodnes. Získávali jsme informace i od zahraničních trenérů, já jsem získal hodně tréninkových metod Lydiarda, Kerutiho... Ve vědecko-metodických časopisech se později dalo najít hodně informací. Pokud jezdili českoslovenští trenéři do zahraničí, tak měli spoustu podkladů o tom jak se trénuje v Rusku, v Polsku...

*Jak byla informovaná širší veřejnost?*

Mnohem větší prostor byl atletice a obecně sportu věnován v novinách. Byli velmi kvalitní sportovní- atletiční novináři, nejznámější z nich byl Jan Popper, který velmi propagoval atletiku. V Československém sportu byl Čeněk Kolman, který se věnoval atletice, i v ostatních denících byli novináři, kteří se atletikou zabývali. Celkově lze říct, že se v novinách o atletice hodně psalo a se současnou dobou se to nedá vůbec srovnávat. Atletika byla rovnocenná fotbalu, hokeji i ostatním sportům. Další tiskovina, která vychází už od roku 1969 je časopis Atletika. Informovanost z televize byla ze začátku minimální, protože televizní vysílání se teprve rozbíhalo. Já si pamatuji, že první atletický přenos, který jsem viděl, byly přenosy olympijských her v Římě v roce 1960 to byl pro mě obrovský zážitek. Televize vysílala převážně olympijské hry, mezinárodní mítinky vůbec, to až v poslední době. Mítinky ani mezistátní utkání v 60. a 70. letech v televizi nebyly. V rozhlasu byly reportáže i z mezistátních dvojutkání nebo trojutkání. Veřejnost měla o tyto sportovní zážitky obrovský zájem, takže například na mezistátní utkání, která se konala v Praze na Strahově chodilo klidně dvacet až třicet tisíc lidí. Nebyla to samozřejmě jenom atletika, ale obecně o sportovní utkání byl mezi veřejností velký zájem, protože nebylo tolik lákadel jako dnes.

*Jaká byla informovanost obecně? Jak by se to dalo zhodnotit byl tam nějaký vzestupný nebo sestupný trend?*

Já bych to s tou informovaností veřejnosti viděl jinak. Tenkrát sport nebo tu atletiku sledovalo mnohem víc lidí, které ta atletika zajímala, a tak si informace našli. Nyní si samozřejmě mohou najít informace všichni, ale jde o to, kdo má zájem se k těm informacím dostat. V tom je ten problém, protože dneska je samozřejmě informovanost, díky médiím jako je internet, nesrovnatelně vyšší, ale je otázka, kolik lidí to využije. Mohu uvést příklad: nyní je docela boom v běhání, hodně lidí začíná běhat, ne třeba na nějaké vysoce výkonnostní úrovni, ale na úrovni rekreační. Spousta starších lidí začíná běhat většinou od čtyřiceti let a je o to velký zájem. Už asi čtyři roky funguje server [www.behej.com](http://www.behej.com), vydává se i časopis, kam přispívám, píšou se články o tréninku. Na tomto serveru je ukazatel sledovanosti jednotlivých článků a zobrazení za den. Dá se tak lehce zjistit, kolik lidí si jednotlivé články čte, a ta čísla se blíží k několika tisícům. Já píšu roční seriál, kdy každý měsíc vydám jeden článek o tréninku. Běžci se v něm mohou dozvědět důležité informace například, jaké závody jsou a jak přibližně trénovat a příklady tréninku. Průměrně si takový článek přečte čtyři až pět tisíc lidí. Takže zájem je obrovský, což víme díky tomu, že se to dá i na tom internetu měřit. Je to určité měřítko, které nám může ukázat zájem veřejnosti. V úvahu musíme samozřejmě brát, že ne každý, kdo si článek otevře si ho i přečte. Tento boom v běhání je možno vidět i na závodech, kde jsou rozdělené kategorie dvacet až třicet let, třicet až čtyřicet let atd. Nejméně závodníků je v kategorii dvacet až třicet let, tam je to katastrofální, tam skoro nikdo není, ale čím starší kategorie, tím víc závodníků. Hodně lidí s běháním nebo s atletikou obecně končí v době, kdy skončí školu a jdou do zaměstnání a pak teprve po pěti, šesti letech přijdou na to, že jim to chybí a že by měli dál sportovat. To je hlavní důvod, proč je tam ta velká mezera.

*Jak se vám líbí atletický web [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz)?*

To je úplně nejlepší pro celou atletiku, protože nemít tento portál, tak o atletice neví prakticky nikdo nic. Cením si toho, že se tento server pořád zlepšuje. Hlavní je pro mě, jako trenéra, i pro ostatní příznivce atletiky to, že jsou na tomto webu k dohledání výsledky. Jsou zde pravidelně, aktuálně všechny výsledky, jsou zde tabulky, jsou zde

uveřejněny i ročenky, které se dají stáhnout v elektronické podobě, což je naprosto ojedinělá věc. Jsou zde samozřejmě veškeré atletické aktuality. Bez tohoto portálu bych si to nedovedl ani představit.

*Chodíte na evropský web nebo na internetové stránky [www.iaaf.com](http://www.iaaf.com) ?*

Tyto stránky navštěvuji minimálně, především když mě zajímají nějaké konkrétní závody, protože většina mezinárodních mítinků nebo soutěží už má své výsledky i na českém atletickém webu. Takže navštěvuji spíše stránky, které se týkají konkrétních závodů například maratonů, krosových závodů atd. Tam najdu informace o tom jak se přihlásit, výsledky z minulých let atd. Jinak zahraniční nebo jiné weby nenavštěvuji, protože se prakticky všechno nachází na atletickém webu [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz) nebo co se týče běhů v běžecské termínovce na stránkách [www.behej.com](http://www.behej.com). Co se týká toho běhu tak vycházel i časopis, který se jmenoval Běhy mimo dráhu, dřív se to jmenovalo Maratón, kde byly všechny výsledky, to ale předloni skončilo (2010) a už je to všechno publikováno elektronickou podobou přes ten web.

*Převod starých výsledků do elektronické podoby, ano či ne? Mělo by smysl doplnit je na internet?*

Je to poměrně pracná záležitost a musel by se tomu někdo speciálně věnovat. Ty výsledky jsou k dispozici v ročenkách. Každá ročenka má nejenom tabulky výkonů, ale také výsledky všech mistrovství a mezistátních utkání. Já mám všechny tyto ročenky k dispozici, takže tam se to dá všechno dohledat. Starší výsledky se na weby nedodávají, což je poměrně nevýhoda, protože například na [www.behej.com](http://www.behej.com) se vedou tabulky výkonů, ale vedou se jenom za poslední tři roky. Já osobně si vedu dlouhodobé tabulky výkonů v bězích od osmi set metrů až po maraton v České a Slovenské republice od roku 1993. Před tímto rokem mám problém rozpoznat, kdo je Čech a kdo Slovák, ale mám například tři sta nejlepších výkonů v dlouhodobých tabulkách ve všech vytrvalostních disciplínách. Mám to vedené osobně jen pro svou vlastní potřebu se zjednodušenou dokumentací. Chybí mi tam například přesné datum dosažení výkonu, mám tam pouze rok.

Dřív byla situace trochu jiná, protože existovalo Sdružení atletických statistiků, které bylo strašně aktivní a to vydávalo časopis Start. Já mám třeba svázané nějaké ročenky z roku 1971 až 1977 a ty se nezabývaly ničím jiným než podrobnou statistikou výkonů. Například v ročence z roku 1977 jsou dlouhodobé statistiky výkonů z maratonu. V těchto ročenkách jsou úplně všechny výkony s kompletní dokumentací z daného roku, takže i tyto materiály existují a já je mám doma schované. Na [www.atletika.cz](http://www.atletika.cz) jsou statistiky i výsledky od roku 2004 a to tam bylo jen 10 nejlepších výkonů, dnes je tam 30. Dnešní ročenky jsou v elektronické podobě ale v podstatě jsou stejné jako ty v tištěné formě. Takže by šlo pouze o to, aby někdo naskenoval ty staré ročenky a doplnil je do databáze na webu. Tyto tabulky i výsledky i ročenky existují, já většinu mám a schovávám si i ročenky oddílů, když se ke mně dostanou. Mám například ročenky Rudé Hvězdy nebo Spartaku Praha 4. Obecně lze říci, že statistických materiálů mám spoustu. Stejně tak mám obrovské množství metodického materiálu, protože jsem ho nikdy nevyhazoval. Materiály jsou ale všechny bohužel zatím jenom v tištěné podobě a popravdě řečeno nevěřím, že by se tomu někdo v nějakém masovém měřítku věnoval a dal to volně k dispozici.