

1994 – 2014: 20 LET LODNÍ TŘÍDY LASER V ČR

- 1994 Na Nových Mlýnech na Pálavské regatě se jel první závod v ČR v lodní třídě Laser (Standard). Závodilo 9 závodníků a vyhrál Martin Trčka.
- 1994 Členové prvního výboru ALT Laser byli: Jiří Bělunek, Miroslav Trčka, Pavel Blatecký a Martin Pospíšil.
- 1994 Vítězem prvního MČR Laser Standard se stal na Lipně Martin Pospíšil, Pohár ČR vyhrál Martin Trčka.
- 1997 Na Lipně se konalo první Mistrovství ČR lodní třídy Laser Radial. V počtu 10 lodí zvítězil David Blatecký. Pohár ČR byl pro Radiály vypsan poprvé až v roce 1998.
- 2006 Rodinu třídy Laser doplňuje třída Laser 4.7. Prvním Mistrem ČR se na Nových Mlýnech stává Václav Korytář.
- 2012 Veronika Fenclová dosahuje nejlepšího výsledku třídy na Olympijských hrách v Londýně. V lodní třídě Laser Radial končí na skvělém 9. místě.



1994: TENKRÁT POPRVÉ

Pro rok 1996 byl Laser zvolen novou olympijskou jedno posádkovou třídou pro tzv. "lehké muže". Třída Finn pro "těžké muže" zůstala zachovaná. Pro lehkotónážní české závodníky, závodící dosud na Finnu se tak objevila možnost závodit na poměrně levné lodní třídě s jistotou stejného materiálu jako ostatní. Český svaz jachtingu nechal do ČR dovést první dotovanou várku jedenácti kusů Laserů (standard) 1526., se kterými se ještě potkáváme na českých vodách. Lodě si zakoupili částečně lehčí Finnaři, kteří si od Lasera slibovali, že jej lehce zvládnou vyvážit. Další skupinkou byli právě odrostlé děti z Optimistů, kterým se nová lodička zdála přiměřená jejich silám. Plochou plachty 7 m² se podobal Laser Evropě.

První pohárový závod Laserů, přezdívaný "Jatka na Mlýnech" byl pro nové Laseristy velkým překvapením. Závod se v sobotu větrně velmi vydařil a noví laseristé více plavali, než plachtili. Laser se ukázal v silném větru velice fyzicky náročný na vyvažování. Prvním důvodem je štíhlost trupu, druhým byl nefunkční kiking (závodníci ani netušili, proč by jej na stoupačku měli utáhnout, kdyby tedy tzv. provazový kladkostroj utáhnout šel). Důsledkem toho (a také nutností zapojení jiných svalů do vyvažování) připlachtili i fyzicky zdatní Finnaři k návětrné bójí úplně vyčerpaní. A pak už byl při jízdě po větru vratký Laser pánem situace. Mnozí závodníci strávili více času plaváním a převracením lodí než plachtěním. Dodnes si živě pamatují, jak mi při asi desáté koupeli Laser odplaval a já za ním krauloval snad polovinu karuselu.

Závod vyhrál překvapivě Martin Trčka, přestože jeho papírové předpoklady nebyly veliké. Na Laseru totiž nefunguje heslo "co nejde silou, půjde ještě větší silou". V silném větru svou slabší váhu nahradil šikovností a v neděli chytrostí. V nedělní rozjízdce vedoucí skupinka závodníků v zápalu boje přehlédla zkrácení tratě o 1 kolo, minula cíl a pokračovala v souboji. Martin tak zvítězil v poslední rozjízdce a tím i v památném prvním pohárku českých Laserů.

Martin Pospíšil

1893 – 2013: 120 LET JACHTINGU V ČECHÁCH

- 1893 Josef Rössler – Ořovský zakládá v Praze na Vltavě první jachetní klub v Čechách – Český Yacht Klub.
- 1895 První závody jachet. Závodu se zúčastnilo pět lodí.
- 1924 Eduard Bürgermeister se roku 1924 jako první Čech účastní Olympijských her v Paříži.
- 1935 První česká mezistátní regata v Praze „O pohár pražského primátora Baxy“
- konec 40. a začátek 50. let
- Vznikají další kluby v Plzni, Brně, Máchově jezeře a Litoměřicích.
- 1972 Richard Konkolski obeplul jako osamělý jachtař zeměkouli.
- 1993 Jedna z největších regat v historii jachtingu u nás – Jubilejní regata 100 let jachtingu v Čechách
- 2004 Lenka Šmídová získala stříbrnou olympijskou medaili v lodní třídě Evropa na hrách v Aténách.
- 2007 David Křížek se jako první Čech kvalifikoval na legendární závod osamělých mořeplavců Transat 6,50 (La Rochelle FRA - Salvador de Bahia - BRA), kde získal bronzovou medaili
- Od začátku 21. století
- Postupně se obnovuje systematická výchova mladých jachtařů. Nejdelší novodobou tradici v pravidelných trénincích mají v Brně a také v Praze.
- 2013 Pálavská regata 2013 – 120 let jachtingu v Čechách. Nechť je dalších 120 let jachtingu v naší zemi úspěšných.

