

Sekce "Hlášení doletů" slouží ke zveřejnění času doletu prvního (prvních) holuba (holubů) ze závodu. Krom této informace je funkčnost rozšířena i na výpočet rychlosti, na základě dalších údajů, jakými jsou vzdálenost a čas letu holuba, který se vypočítá z časů startu a doletu. Následně dochází ke dřídění doletů podle rychlosti a tak je již v den závodu zřejmé (za předpokladu co nejširšího využití), jak to bude s pořadím na výsledkové listině. Odpadá zdlouhavé telefonování, zjišťování stavu u konkurence a vlastní propočty. Zároveň, v případech, kdy je dolet v jiný den, než je den konání závodu, je pamatováno na tzn. neutralizační dobu včetně jejího vývoje počas sezony, jak se stanoveno v ZŘ (§ 17 bod č.4):

od 01.05. do 31.05. .... 21.15 - 05.00 hod.  
 od 01.06. do 15.06. .... 21.45 - 04.30 hod.  
 od 16.06. do 30.06. .... 22.00 - 04.30 hod.  
 od 01.07. do 15.07. .... 21.45 - 04.45 hod.  
 od 16.07. do 31.07. .... 21.30 - 05.00 hod.  
 od 01.08. do 15.08. .... 21.15 - 05.15 hod.  
 od 16.08. do 31.08. .... 20.45 - 05.30 hod.  
 od 01.09. do 30.09. .... 20.30 - 05.45 hod.

Pokud je holub konstatován v neutralizační době, např. pro období od 01.06. do 15.06 v čase 22:08:10, pro výpočet rychlosti je použit začátek neutralizační doby, tj. 21:45:00. Pokud je holub konstatován v tom samém období po neutralizační době, např. 04:31:05, pro výpočet rychlosti se z celkového času odečte neutralizační doba a výpočet proběhne stejně, jako kdyby holub přiletěl v čase 21:46:05. V případě několikedenního závodu se neutralizační doba násobí počtem nocí a odečítá z celkového času letu pro výpočet rychlosti.

Pro názornou ukázkou je uveden Závod BRUSEL I. pořádaný dne 12.06.2010 OS CHPH České Budějovice:

1 HOŘEJŠÍ Milan, LI Lišov								
9/	6/	6	1/9	611/1963	770.06	rozch.	+00:02:44	
1	04-03-510	●	HE	1-21:24:10.00	861.594	140.00	2.717	
3	07-011-116	●	H	2-06:33:04.00	742.242	138.30	8.152	
21	05-07-298		HE	2-21:06:10.00	403.652	122.97	57.065	
31	06-07-468		HE	3-14:21:49.00	303.626	114.46	84.239	
53	07-011-146		HE	4-20:03:11.00	197.048	95.73	144.022	
68	08-07-9	●	HE	5-12:49:13.00	170.861	82.96	184.783	
2 KROFIKA Jiří, LE Ledenice								
10/	2/	2	10/11	264/1905	773.94	rozch.	-00:00:11	
2	06-06-151	●	H	2-06:17:52.00	756.610	139.15	5.435	
18	07-06-434	●	HE	2-17:35:24.00	454.773	125.53	48.913	

[Titulní stránka](#) • [Hlášení doletů](#)

Tlačítko "Přidat nový dolet" mají po přihlášení na titulní stránce k dispozici uživatelé s oprávněním "Vzkazy a dolety" (oprávnění pro přidávání vzkazů a doletů se týká všech členů dané OS, proto tyto dvě oprávnění v jednom).

### Hlášení doletů

Sekce hlášení doletů je určena registrovaným uživatelům s patřičným oprávněním pro nahlášení času doletu prvních holubů ze závodu. Je potřeba vyplnit datum závodu, název závodu, čas startu, datum a čas doletu, vzdálenost a číslo holuba. Krom zveřejnění všech těchto informací dochází automaticky k výpočtu rychlosti (v m/min.), podle které dochází k sestupnému třídění údajů. Údaje lze v případě potřeby upravovat či mazat. Zároveň je zde patrná, při přihlášení jako uživatel "Míra Bartoš", možnost i upravovat či smazat POUZE vlastní dolety.

[Přidat nový dolet](#)

Místo	Čas startu	Čas doletu	Vzdálenost	Rychlost	Holub	Autor	Zadáno
BRUSEL I.	06:30:00	21:24:10	770.06	861.204	04-03-510 ●	Marek Hradil	12:42 16. 2. 2011
BRUSEL I.	06:30:00	06:17:52	773.94	756.638	06-06-151 ●	Marek Hradil	12:47 16. 2. 2011
BRUSEL I.	06:30:00	06:33:04	770.06	741.821	07-011-116 ●	Marek Hradil	12:44 16. 2. 2011
BRUSEL I.	06:30:00	17:35:24	773.94	455.152	07-06-434 ●	Míra Bartoš	10:39 23. 2. 2011 <a href="#">Upravit</a>   <a href="#">Smazat</a>
BRUSEL I.	06:30:00	12:49:13	770.06	169.833	08-07-9 ●	Marek Hradil	16:56 19. 2. 2011