

Championnat du Monde 2015 Aiguebelette

Avec 75 nations présentes (7 de plus qu'à Bled en 2011), cette édition a ponctué la progression de l'universalité de notre discipline. Cette évolution est importante pour l'avenir olympique de l'aviron. Thomas Bach, président du CIO, a aussi salué la qualité de l'organisation et du spectacle sportif sur les berges du lac savoyard. Le classement relatif aux temps pronostiques est à considérer avec précaution. En effet, les finales se sont déroulées sur trois jours et les conditions peuvent toujours évoluer d'une course à l'autre ; par exemple le dimanche : vent défavorable pour LM4-, 1x et 8+.

W2-	GBR	06:52,99		98,55%
	NZL	06:56,75	00:03,76	97,66%
	USA	07:00,55	00:07,56	96,78%
	DEN	07:06,79	00:13,80	95,36%
	RSA	07:06,95	00:13,96	95,33%
	CAN	07:14,06	00:21,07	93,77%

M2x	CRO	06:03,33		97,98%
	LTU	06:05,31	00:01,98	97,45%
	NZL	06:06,73	00:03,40	97,07%
	GER	06:07,08	00:03,75	96,98%
	AUS	06:12,60	00:09,27	95,54%
	FRA	06:13,40	00:10,07	95,34%

LW2x	NZL	06:53,01		97,82%
	GBR	06:54,22	00:01,21	97,53%
	RSA	06:55,79	00:02,78	97,16%
	CAN	06:57,13	00:04,12	96,85%
	DEN	06:59,18	00:06,17	96,38%
	GER	07:00,69	00:07,68	96,03%

M2-	NZL	06:15,83		97,12%
	GBR	06:22,35	00:06,52	95,46%
	SRB	06:25,36	00:09,53	94,72%
	NED	06:27,58	00:11,75	94,17%
	ITA	06:29,12	00:13,29	93,80%
	AUS	06:35,97	00:20,14	92,18%

W2x	NZL	06:45,09		97,02%
	GRE	06:46,51	00:01,42	96,68%
	GER	06:47,19	00:02,10	96,52%
	POL	06:47,91	00:02,82	96,34%
	LTU	06:48,64	00:03,55	96,17%
	GBR	06:49,41	00:04,32	95,99%

LM2x	FRA	06:13,38		96,95%
	GBR	06:15,15	00:01,77	96,49%
	NOR	06:15,62	00:02,24	96,37%
	RSA	06:17,46	00:04,08	95,90%
	ITA	06:19,39	00:06,01	95,42%
	GER	06:26,04	00:12,66	93,77%

Avec un temps canon (à 2,28 s seulement de leur record du Monde de 2014), les Britanniques concrétisent leur domination sur la discipline (39 victoires d'affilée depuis l'argent de Bled en 2011) Les Néo-zélandaises et les Américaines permutent de place par rapport à Amsterdam avec des équipages complètement modifiés. Les poursuivantes sont loin du podium avec le plus gros écart de la compétition : plus de six secondes.

Le règne des frères croates est plus court (en double depuis la Coupe du Monde d'Aiguebelette en 2014) mais sans partage non plus (19 victoires consécutives). À moins de 4 s du record du Monde dans un bassin sans véritables conditions favorables, les frères Sinkovic mènent la finale de bout en bout. Très offensifs en début de parcours, les Allemands avec M. Hacker payent leurs efforts sur l'enlevage.

Si elles conservent bel et bien leur titre mondial, les Néo-zélandaises n'auront pas tout gagné cette année : malmenées et devancées en éliminatoire et en quart de finale du mondial, elles ont été battues à Varese perdant au passage le record du Monde. Par contre, leur compatriote Z. McBride (20 ans) n'a rien perdu depuis deux ans : quatre titres mondiaux en BLW2x et en LW1x et un record du Monde en LW1x : de sérieux arguments.

Les quatre premiers bateaux sont les mêmes qu'à Lucerne. H. Bond et E. Murray s'envolent à nouveau loin de leurs concurrents (2,58 s d'écart avec les GBR en Suisse). Comme l'an dernier, les Britanniques restent donc les « lointains » dauphins des Néo-zélandais sur le mondial. Les jeunes Australiens vice-champions du Monde en U23 (2014, 2015) s'invitent dans cette finale après une longue saison (Varese 3^{ème}, Lucerne 5^{ème}).

La Nouvelle-Zélande garde le titre malgré le passage en skiff de F. Bourke (1^{ère} NZL en l'absence de E. Twigg). Après son record du Monde junior à l'ergomètre, la Grecque S. Asoumanaki, (2^{ème} JW1X à Rio) poursuit sa fructueuse saison. Les adversaires sont expérimentées avec la championne olympique K. Grainger (6^{ème}) ou encore la multiple médaillée E. Karsten (9^{ème}). Mais à l'image des Françaises (8^{ème} et qualifiées pour les JO) un vent de jeunesse semble souffler sur le W2x.

Les Français tiennent enfin le titre arraché par les Sud-africains dans les derniers coups de pelles l'an dernier à Amsterdam. Marquant un peu plus l'avance sur le second de la discipline (1,07 s en 2013 entre NOR et SUI, 0,09 s en 2014 entre RSA et FRA), ils restent avec les Britanniques et les Norvégiens les plus réguliers de l'olympiade (36 victoires sur 37 courses).

M4-	ITA	05:46,78		96,31%
	AUS	05:48,74	00:01,96	95,77%
	GBR	05:49,00	00:02,22	95,70%
	CAN	05:50,12	00:03,34	95,40%
	GER	05:53,01	00:06,23	94,61%
	NED	05:55,26	00:08,48	94,02%

C'est l'instabilité de la hiérarchie qui caractérise le plus cette discipline. Au cours de la saison, aucune nation n'aura remporté plus d'une régate majeure. Bateau n°1 en pointe HTC, les Italiens deuxièmes à Varese et à Lucerne conquièrent finalement le titre mondial. Après une saison très irrégulière, les Britanniques sauvegardent le podium tout en mettant leurs meilleurs éléments dans le huit.

W8+	USA	06:05,65		95,99%
	NZL	06:08,52	00:02,87	95,25%
	CAN	06:09,05	00:03,40	95,11%
	GBR	06:10,11	00:04,46	94,84%
	RUS	06:11,49	00:05,84	94,48%
	NED	06:12,33	00:06,68	94,27%

Les Américaines peuvent perdre. Leur dernière défaite remonte au début de l'olympiade en Coupe du Monde (Sydney 2013). Cela n'entache pas 10 ans de suprématie sur les titres mondiaux et olympiques en huit. Avec 5 rameuses déjà présentes dans l'équipage de 2014, l'écart avec les secondes reste stable (2,83 s à Amsterdam, 2,87 s à Aiguebelette). La surprise vient des Kiwies avec deux rameuses déjà en argent à W2- .

LM4-	SUI	05:55,31		95,69%
	DEN	05:57,58	00:02,27	95,08%
	FRA	05:58,22	00:02,91	94,91%
	NZL	05:59,17	00:03,86	94,66%
	NED	06:00,83	00:05,52	94,23%
	ITA	06:03,17	00:07,86	93,62%

Double champion du Monde en LM2- et vice-champion du Monde en LM2x, les Suisses retrouvent les joies du LM4- avec succès. Les Néo-zélandais dominateurs à Varese et Lucerne font les frais de la lutte acharnée pour la médaille. Les Français jouent les premiers rôles dans cette bataille et se rapprochent de la médaille d'argent comme jamais depuis le début de l'olympiade même si l'écart au premier reste similaire à celui de l'an passé.

M8+	GBR	05:36,18		94,00%
	GER	05:36,36	00:00,18	93,95%
	NED	05:38,09	00:01,91	93,47%
	NZL	05:38,22	00:02,04	93,43%
	RUS	05:41,68	00:05,50	92,48%
	ITA	05:45,08	00:08,90	91,57%

Le duel entre l'Allemagne et la Grande-Bretagne a encore une fois tenu ses promesses. 0,18 s sépare les deux bateaux (0,08 s à Lucerne et 0,66 à Amsterdam). Malgré l'absence de l'emblématique A. Triggs Hodge, dont l'avenir sportif reste encore flou, les Britanniques emportent donc une 3^{ème} couronne mondiale d'affilée. Les Hollandais, 6^{ème} à Poznan, finissent l'année en trombe en coiffant le jeune et prometteur bateau kiwi.

M1x	CZE	06:54,76		93,79%
	NZL	06:55,10	00:00,34	93,71%
	LTU	06:57,64	00:02,88	93,14%
	NOR	07:03,74	00:08,98	91,80%
	CRO	07:04,48	00:09,72	91,64%
	CUB	07:04,82	00:10,06	91,57%

Après une saison en demi-teinte, le Tchèque O. Synek crée presque une surprise en gardant son titre mondial dans une finale qui ressemble terriblement à celle de 2014 (0,73 s sur M. Drysdale). 6^{ème}, le Cubain est le grand absent du podium. C'est le Lituanien M. Griskonis qui profite de cette contre-performance pour atteindre le bronze qui lui avait échappé l'an dernier. À noter le grand retour d'O. Tufte à la quatrième place.

W4x	USA	06:27,07		93,78%
	GER	06:28,41	00:01,34	93,46%
	NED	06:29,69	00:02,62	93,15%
	POL	06:31,01	00:03,94	92,84%
	AUS	06:31,03	00:03,96	92,83%
	NZL	06:39,30	00:12,23	90,91%

Les Allemandes ne réussiront pas le grand chelem sur l'olympiade avec cette défaite surprise face aux Américaines deuxièmes des repêchages derrière les Polonaises. Deux rameuses US (T. Eisser et F. Coffey), étaient déjà présentes dans l'équipage 3^{ème} en 2014. Les Hollandaises déjà en bronze à Lucerne et en argent à Poznan confirment leur place dans l'élite mondiale.

M4x	GER	05:53,22		93,14%
	AUS	05:54,75	00:01,53	92,74%
	EST	05:56,34	00:03,12	92,33%
	GBR	05:57,82	00:04,60	91,95%
	SUI	05:58,26	00:05,04	91,83%
	LTU	05:58,65	00:05,43	91,73%

La réduction des quotas olympiques (8 au lieu de 11) rapproche cette discipline des problématiques du M8+. Les Russes champions d'Europe en titre en font les frais en chutant dès les repêchages, même les Ukrainiens champions du Monde en 2014 doivent se contenter d'une finale B et d'une qualification olympique pour seulement 5 centièmes. C'est par contre le grand retour des Allemands qui retrouvent la victoire après leur titre olympique en 2012.

W1x	AUS	07:38,92		92,17%
	CZE	07:41,88	00:02,96	91,58%
	CHN	07:43,21	00:04,29	91,32%
	USA	07:45,45	00:06,53	90,88%
	SUI	07:47,89	00:08,97	90,41%
	CAN	07:48,16	00:09,24	90,35%

Même si l'écart s'est nettement réduit par rapport à Lucerne (+7,41 s), K. Crow récupère le titre qu'elle avait concédé l'année dernière à E. Twigg. De son côté, la Tchèque M. Knapkova fait oublier sa désillusion de 2014 (7^{ème}) et retrouve le podium mondial. La Chinoise J. Duan prend la 3^{ème} place : seule médaille pour son pays dans les disciplines olympiques.

LM4x	FRA	05:48,50		97,27%
	GER	05:48,81	00:00,31	97,19%
	DEN	05:50,41	00:01,91	96,74%
	GBR	05:54,51	00:06,01	95,62%
	USA	05:55,86	00:07,36	95,26%
	ITA	05:56,60	00:08,10	95,06%

LW1x	NZL	07:32,45		96,14%
	GBR	07:33,99	00:01,54	95,82%
	USA	07:34,58	00:02,13	95,69%
	BRA	07:40,07	00:07,62	94,55%
	ITA	07:43,01	00:10,56	93,95%
	GER	07:45,52	00:13,07	93,44%

LW4x	GER	06:25,10		96,60%
	GBR	06:27,07	00:01,97	96,11%
	NED	06:28,27	00:03,17	95,81%
	AUS	06:29,87	00:04,77	95,42%
	CHN	06:34,82	00:09,72	94,22%
	USA	06:35,89	00:10,79	93,97%

LM1x	NZL	06:53,80		95,46%
	SLO	06:54,59	00:00,79	95,27%
	SRB	06:55,88	00:02,08	94,98%
	GER	06:57,34	00:03,54	94,65%
	USA	06:58,48	00:04,68	94,39%
	GBR	06:58,62	00:04,82	94,36%

LM8+	GER	05:38,92		96,48%
	FRA	05:40,14	00:01,22	96,14%
	USA	05:40,41	00:01,49	96,06%
	ITA	05:40,55	00:01,63	96,02%
	TUR	05:43,11	00:04,19	95,30%

LM2-	GBR	06:29,40		95,27%
	FRA	06:32,02	00:02,62	94,64%
	GER	06:34,53	00:05,13	94,04%
	ITA	06:35,10	00:05,70	93,90%
	USA	06:37,46	00:08,06	93,34%
	AUS	06:38,42	00:09,02	93,12%

W4-	USA	06:25,22		96,31%
	GBR	06:31,52	00:06,30	94,76%
	CHN	06:35,56	00:10,34	93,79%
	GER	06:36,70	00:11,48	93,52%
	IRL	06:43,49	00:18,27	91,95%

M2+	GBR	06:51,31		94,58%
	GER	06:57,36	00:06,05	93,20%
	SRB	06:59,53	00:08,22	92,72%
	RSA	07:01,19	00:09,88	92,36%
	BLR	07:02,47	00:11,16	92,08%
	FRA	07:07,57	00:16,26	90,98%