



Championnat du Monde U23

ST CATHARINES, CAN | 18 - 23 août 2024

Regroupé avec le championnat du Monde U19 et le championnat du Monde senior non-olympique, le championnat du Monde U23 s'est déroulé à Sainte Catharines, au bord du Lac Ontario, au Canada. 214 équipages représentant un total de 45 nations se sont disputés les 21 titres mondiaux mis en jeux dans la catégorie senior U23.

Malgré une première journée reportée à cause du vent et du risque d'orages, les conditions ont permis aux 692 athlètes de réaliser d'excellents temps, bien aidés par le vent favorable et un léger courant. Dans l'attente d'une validation, pas moins de 8 meilleurs temps réalisés lors d'un championnat du Monde U23 ont été améliorés à Sainte-Catharines¹ : 1 lors des séries (BLW2x) et 7 lors des finales A (BM2-, BW4x, BW2x, BW4-, BM4x, BM1x et BW1x).

Au classement des médailles remportées dans les 14 disciplines olympiques², c'est la Grande-Bretagne qui arrive en tête avec 5 titres mondiaux et une médaille de bronze. Elle devance l'Allemagne, la Pologne et la Roumanie qui cumulent 2 titres chacune et sont donc départagées au nombre de médailles d'argent et de bronze. Avec 3 médailles de bronze³, la France apparaît au 15^e rang d'un classement dans lequel seulement 7 nations ont décroché au moins un titre mondial (contre 9 en 2022 et en 2023).

U23 - Classement au nombre de médailles "OLY"

	Or	Ar	Br	Total
1 GBR	5	0	1	6
2 GER	2	1	1	4
3 POL	2	1	0	3
4 ROU	2	0	0	2
5 NZL	1	1	1	3
6 IRL	1	0	1	2
7 GRE	1	0	0	1
8 AUS	0	2	2	4
9 ITA	0	2	2	4
10 SUI	0	2	0	2
10 USA	0	2	0	2
12 CZE	0	1	0	1
12 ESP	0	1	0	1
12 SWE	0	1	0	1
15 FRA	0	0	3	3
16 BEL	0	0	2	2
17 LTU	0	0	1	1

Avec 10 embarcations engagées dans les disciplines olympiques (dont 8 ont atteint la finale A), la France marque 41 points et termine au 3^e rang du classement PO⁴. Ce classement est cette fois dominé par l'Allemagne (11 finalistes) qui cumule 61 points avec 14 équipages engagés. La deuxième place revient logiquement à la Grande-Bretagne (7 finalistes), 52 points avec 10 embarcations. 32 nations ont marqué au moins 1 point. Seulement 6 nations ont placé plus de 5 embarcations en finale A : GER (11), GBR (7), FRA (8), ITA (8), AUS (7), ROU (6).

Points		Coques	
1 GER	61	14	
2 GBR	52	10	
3 FRA	41	10	
4 ITA	40	9	
5 AUS	38	7	
6 ROU	32	6	
7 NZL	26	6	
8 SUI	25	8	
9 POL	24	6	
9 USA	24	11	
11 IRL	22	7	
12 GRE	13	3	
13 BEL	12	2	
13 CAN	12	6	
15 AUT	10	5	
16 CZE	9	2	
16 LTU	9	4	
18 ESP	8	3	
19 SWE	7	1	
20 CRO	5	2	
20 NED	5	3	
20 POR	5	2	
23 RSA	3	3	
23 SLO	3	1	
25 BRA	2	2	
25 GUA	2	2	
25 HUN	2	2	
25 JPN	2	3	
25 PAR	2	3	
25 TUN	2	1	
31 CHN	1	8	
31 NOR	1	2	

32 nations classées

En marge des performances sportives, de nombreux observateurs ont relevé la diminution constante, au fil des années, du nombre d'engagés dans les disciplines non-olympiques : 2 partants en BLM4x, 2 en BLW4x, 3 en BLM2-, 0 en BLW2-, 5 en BM4+ et 4 en BW4+ pour 2024.

La compétition s'étalait sur 5 jours. Le nombre moyen de parcours pour un équipage se situe entre 2 (série + finale) et 3 (avec un repêchage ou une demi-finale) mais jamais avec deux parcours dans la même journée. La première des deux journées consacrées aux finales comportait 5 finales directes sur 8 finales A !

Associées à la suppression des disciplines poids-légers du programme olympique, ces conditions devraient entraîner une large réflexion, au sein de Worldrowing, sur le format et le programme des futurs championnats du Monde.

¹ Les meilleurs temps mondiaux ou « WCHB » (World Championship's Best) sont les temps les plus rapides mesurés lors du championnat du Monde U23 (à ne pas confondre avec les World Best Times, WBT, qui sont les meilleurs temps réalisés sur les compétitions élites : championnats du Monde, championnats d'Europe, Coupes du Monde et Jeux Olympiques). À St Catharines, la présence d'un léger courant favorable, contraire au cahier des charges de Worldrowing, fait débat au sein de la commission des compétitions qui n'a pas encore acté la validation de ces nouveaux WCHB pour les U23.

² Nous réalisons un classement des nations en fonction du nombre de médailles remportées dans les disciplines dites « olympiques ». La priorité est donnée au nombre de médailles d'or, puis d'argent et enfin de bronze.

³ La France a remporté 4 médailles de bronze : 3 dans les disciplines olympiques (BLW2x, BLM2x et BW2-) et une dans une discipline non-olympique (BM4+).

⁴ Le classement à l'indice PO (Préparation Olympique) permet d'avoir une vision plus globale de la réussite d'une nation. Chaque médaille d'or rapporte 8 points, une médaille d'argent 7 pts, une médaille de bronze 6 pts, une 4^e place 5 pts... , et une 8^e place 1 pt.

Résultats des Finales A (jeudi 22 août - ordre chronologique)

BW4+	NZL	7:03,00		91,96%
6:29,00	USA	7:04,83	01,83	91,57%
	ITA	7:09,90	06,90	90,49%
	CAN	7:25,99	22,99	87,22%

Un titre mondial disputé, bien qu'il n'y ait que 4 équipages au départ. Entre les USA et la Nouvelle-Zélande moins de 60 centièmes ont séparés les deux équipages pendant plus de 1500 m avant que les Néo-Zélandaises ne prennent définitivement l'avantage. Victorieuses lors de la course préliminaire, les Américaines doivent se contenter de la médaille d'argent. Au contact des deux premiers pendant 1000 m l'Italie termine à la 3^e place devant un équipage canadien largement distancé.

Notes : Aucune des rameuses médaillées d'or ou d'argent n'avaient déjà participé à une compétition mondiale. Pour l'Italie, F. Rubeo est championne du Monde 2023 en JW4- et deux fois médaillée d'argent : en 2021 (JW4x) et 2022 (JW2x). S. Permerl est championne du Monde 2022 en LW2- et en BLW2-. Leurs deux coéquipières avaient déjà participé à une finale mondiale en U23.

BM4+	USA	6:15,55		92,93%
5:49,00	ITA	6:19,71	04,16	91,91%
	FRA	6:20,45	04,90	91,73%
	AUS	6:20,91	05,36	91,62%
	GER	6:26,33	10,78	90,34%

Grande spécialiste de la discipline, l'Italie aura été vaincue deux fois. La première lors de la course préliminaire, la seconde en finale. Malgré la présence de deux champions du Monde en titre, les Italiens ne sont pas parvenus à rivaliser avec des Américains dominateurs sur l'ensemble du parcours. Après une course préliminaire en guise de « tour-de-chauffe » et un début de finale prudent, les Français ont réalisé une belle fin de course pour s'emparer de la médaille de bronze. L. Descot-Vigouroux, A. Thomas, L. Fauché, G. Charles et L. Mercier leur barreuse, ont débordé l'Australie dans un enlevage digne du « *french-flair* » rugbystique !

Notes : Pour les USA : M. Hudgin avait remporté le titre mondial du JM8+ en 2021, puis une médaille d'argent en BM8+ en 2022. B. Porterfiels était 3^e en BM4+ l'an passé. Les Italiens S. Pappalepore et G. Bellomo étaient champions du Monde en titre de la catégorie. M. Belgeri et A. Licatalosi sont tous les deux vice-champions du Monde U19 en JM4x ; le premier en 2022, le second en 2021. Les Français L. Fauché et G. Charles rejoignent leurs pères D. Fauché (1^{er} M4- 1993 et 2^e M4- JO 1996, entre-autre) et P. Charles (3^e JM8+ 1986), en décrochant leur première médaille mondiale. Gaston Mercier (champion olympique en M2+ à Helsinki en 1952, médaillé de bronze en M4- à Melbourne en 1956 et 4^e des JO en Rome en M8+) est l'aïeul de Lucie Mercier,

BLM2-	CHI	6:52,11		90,02%
6:11,00	USA	6:53,65	01,54	89,69%
	MEX	7:06,60	14,49	86,97%

Dans une finale à 3 partants, seuls les deux premiers équipages sont récompensés. Après une belle lutte, c'est le Chili qui a fini par prendre le dessus sur les USA. Un duel qui a repoussé les Mexicains à plus de 14 secondes de la première place.

Notes : Un rameur chilien avait déjà remporté le titre mondial en 2021 puis une médaille de bronze en 2022. Aligné en BLM1x l'an passé, il avait terminé à la 14^e place. Pour le Mexique, J. Navarro a doublé sur ce championnat du Monde et a remporté l'or en LM4x.

BLW4x	GER	6:48,90		91,46%
6:14,00	CAN	7:02,50	13,60	88,52%

Avec seulement deux équipages au départ, cette finale s'est rapidement résumée à un cavalier seul de l'Allemagne. Seule la médaille d'or a été décernée.

Notes : L'Allemande R. Falkenberg avait terminé 3^e en JW4x au championnat du Monde 2021, puis 4^e en JW1x. Une de ses coéquipières avaient également remporté une médaille en U19.

BLM4x	GER	5:49,63		97,25%
5:40,00	CAN	5:52,01	02,38	96,59%

Notes : Hormis le Canadien C. Dodds (3^e BLM4x 2023), aucun rameur ne comptait de participation à un championnat Worldrowing.

Comme chez les femmes, seul le titre mondial a été décerné dans cette discipline où l'Allemagne a pris une longueur d'avance sur le Canada en 1000 m et l'a conservée jusqu'à l'arrivée. Les vainqueurs réalisent un très bon temps, aidé par le vent favorable qui s'est progressivement installé sur le bassin pour les dernières finales de la journée.

BW2-	GBR	7:03,84		96,03%
6:47,00	ESP	7:05,29	01,45	95,70%
	FRA	7:05,93	02,09	95,56%
	GER	7:06,87	03,03	95,35%
	NED	7:08,08	04,24	95,08%
	AUT	7:25,15	21,31	91,43%

Notes : La Britannique A. Grace était 4^e en BW8+ l'an passé. Sa coéquipière H. Youd (22 ans) n'avait jamais participé à un championnat du Monde. Les Espagnoles n'étaient encore jamais montées sur un podium mondial. 5^e du BW2- en 2023, E. Alimbau Borrás est rentrée deux fois en finale chez les U19 (5^e en JW8+ en 2021 et 5^e en JW4- en 2022). Sa coéquipière N. Zubimendi était 8^e mondiale en JW2- en 2021 et en BW4- en 2022. Pour l'Allemagne, A. Kötiz était 5^e l'an passé en BW4-. Elle avait auparavant remporté 2 médailles de bronze : 2021 en JW2-, 2022 en BW8+. L. Mührs a été médaillée d'argent en JW8+ en 2019. Elle a ensuite remporté le bronze en 2022 puis l'argent en 2023 en BW8+. La Néerlandaise L. van Westreenen est championne du Monde U19 en 2021 en JW2x.

Dans la première finale de la journée concernant une discipline olympique⁵, ce sont les Britanniques, battues par les Françaises en série, qui s'imposent. H. Youd et A. Grace, alignées au couloir 5, ont pris la tête de la course dès le début du parcours et ne l'ont jamais lâchée. Longtemps 5^e après un départ timide, F. Vaucoret et L. Herscovici ont réussi à remonter lors de l'enlèvement. Elles échouent à 2 secondes du titre mondial et à 64 centièmes de la deuxième place. Les Pays-Bas, 3^e après 1500 m, et l'Allemagne, font les frais du retour des Françaises. Les Espagnoles, victorieuses du repêchage et alignées au couloir 6, réalisent une très belle finale et remportent la médaille d'argent.

BM2-	NZL	6:19,70		96,92%
6:08,00	GER	6:20,62	00,92	96,68%
	ITA	6:20,88	01,18	96,62%
	ROU	6:21,22	01,52	96,53%
	USA	6:22,17	02,47	96,29%
	SLO	6:25,00	05,30	95,58%

Notes : Cette discipline réunissait un très beau plateau avec pour la Nouvelle-Zélande la paire 4^e mondiale l'an passé ; pour l'Allemagne, T. Strangemann et J. Benien, tous deux champions du monde 2022 en JM8+ et vice-champions du Monde 2023 en JM2- ; pour l'Italie A. Timpanaro et E. Caramaschi, 6^e en BM4- l'an dernier ; pour la Roumanie A. Mandrilla (5^e des JO de Paris en M4-) et C. Neamtu, médaillés de bronze en BM2- en 2022 ; enfin, pour la Slovénie, la paire vice-championne du Monde U19 en 2022 : A. Završnik et J. Brglez. Les 2 Roumains ont doublé le lendemain en BM8+ (5^e).

Avec seulement 2,47 secondes entre le premier et le 5^e, les équipages finalistes du BM2- ont assuré le spectacle. Si les positions en tête de course n'ont finalement pas beaucoup bougé, le retour des Roumains, 6^e à 500 m de l'arrivée, a poussé tout le monde à accélérer. Résultats : nouveau meilleur temps réalisé sur un championnat du Monde U23⁶ pour la Nouvelle-Zélande (6:19,99, pour la RSA en 2022 à Varèse). Attaqué par les Allemands et les Italiens, J. Vodanovich et O. Welch n'ont rien lâché. Malgré un dernier 500 m parcouru en moins de 1:32, la Roumanie termine 4^e. D'abord remplaçants puis titularisés avant le début du championnat, G. Bobillier et A. Mitchell ont sérieusement défendu les couleurs tricolores. Ils terminent 11^e.

BW4x	ROU	6:15,97		97,08%
6:05,00	POL	6:18,18	02,21	96,51%
	GBR	6:19,36	03,39	96,21%
	GER	6:21,86	05,89	95,58%
	AUS	6:24,38	08,41	94,96%
	ITA	6:26,29	10,32	94,49%

Notes : E. Ciotau et P. Cires, championnes du Monde 2023 en BW4x pour la Roumanie, venaient de terminer 7^e des JO de Paris en W4x. Elles sont également toutes deux vice-championnes du monde 2022 en BW4x. À leur côté, M. Dumitru avait remporté la médaille de bronze en LW2x l'an passé à Belgrade. Trois rameuses polonaises avaient terminé 5^e mondiales en JW4x en 2022. Pour la Grande-Bretagne : M. Knight est médaillée de bronze en JW4x en 2022. Deux Allemandes sont médaillées de bronze du BW4x en 2022 et une autre 3^e du JW2x en 2022. Pour l'Italie, on retrouve A. Spirito, vice-championne du Monde 2022 en JW1x et deux vice-championnes du Monde U19 en JW4x en 2021.

Accrochée par la Pologne pendant plus de 1000 m, la Roumanie, avec deux championnes du Monde en titre à bord, a réalisé une grosse fin de course pour s'imposer en signant un nouveau meilleur temps mondial U23. La Pologne bat elle aussi l'ancien « WCHB » qui était de 6:18,30. La Grande-Bretagne s'est également détachée dans la deuxième partie de la course pour s'emparer de la médaille de bronze. L'Allemagne craque un peu en fin de parcours tandis que l'Australie et l'Italie n'ont jamais été en mesure de suivre les meilleures.

⁵ Nous appelons disciplines olympiques les disciplines U23 qui ont un équivalent au programme des JO : 1x, 2x 4x, 2-, 4- et 8+, hommes et femmes en toute catégorie et 2x chez les poids-légers hommes et femmes.

⁶ Les temps référencés par Worldrowing ne sont pas des records du Monde. Ce sont les meilleurs temps réalisés lors des compétitions de référence. En l'occurrence, le championnat du Monde U23 pour cette catégorie d'âge qui, comme les U19, ne dispose que d'une seule compétition pour faire évoluer ses meilleurs chronos. Les temps battus cette année à St Catharines n'ont pas encore été officiellement validés par la fédération internationale en raison de la présence d'un léger courant favorable sur le bassin canadien.

Résultats des Finales A (vendredi 23 août - ordre chronologique)

BLW1x	AUS	7:32,47		96,36%
7:16,00	ITA	7:37,52	05,05	95,30%
	GER	7:38,02	05,55	95,19%
	POR	7:47,89	15,42	93,18%
	RSA	7:49,83	17,36	92,80%
	FRA	7:52,25	19,78	92,32%

L'Australienne G. Sypher, finaliste en 2022 (6^e) et 2023 (4^e) a passé un cap et devient championne du Monde pour sa 3^e année en U23. Malgré un bel enlevage, l'Allemande K. Burkert-Scholz n'est pas parvenue à refaire son retard sur l'Italienne G. Clerici. Rapidement distancées, les autres finalistes ne pouvaient pas espérer décrocher une médaille. Confirmée dans une position de titulaire après avoir assumé un statut de remplaçante pour le BLW2x, J. Dias a remporté son repêchage pour s'offrir une première finale mondiale à tout juste 19 ans.

Notes : L'an passé, l'Italienne G. Clerici avait remporté le titre mondial en BLW4x. Vice-championne du monde en JW1x en 2021, elle a également été médaillée de bronze du BLW1x en 2022. L'Allemande avait terminé 4^e de la finale mondiale du BLW2x l'an passé.

BLM1x	ESP	6:46,65		97,38%
6:36,00	ITA	6:51,98	05,33	96,12%
	GER	6:53,11	06,46	95,86%
	SVK	6:56,84	10,19	95,00%
	ARG	7:00,42	13,77	94,19%
	CAN	7:03,80	17,15	93,44%

Le duel entre C. Horta Pombo et G. Borgonovo a largement tourné en faveur de l'Espagnol. Champion du Monde en titre, l'Italien n'a rien pu faire face à la puissance et à l'expérience du finaliste olympique (8^e) et finaliste mondial (5^e en 2023) en LM2x. L'Allemand M. Küpper empoche la médaille de bronze devant le jeune P. Strecansky (19 ans). Relégué en finale B, le Français G. Martins-Campina termine à la 10^e place mondiale. Il avait, avant la compétition, le statut de remplaçant du BLM2x.

Notes : C. Horta Pombo était de loin le plus expérimenté avec à son actif plusieurs places d'honneur en LM2x, dont la 8^e place obtenue quelques semaines plus tôt aux Jeux olympiques de Paris. C'est toutefois son premier podium mondial. G. Borgonovo avait quant à lui déjà connu 2 titres de champion du Monde U23 (BLM2x en 2022 et BLM1x en 2023) plus une médaille de bronze en BLM4x en 2021. M. Küpper était 5^e mondial l'an passé tandis que le Slovaque P. Strecansky, détenteur de 2 médailles de bronze en JM1x (2022 et 2023) possède déjà plusieurs expériences chez les seniors.

BW2x	ROU	6:46,84		96,84%
6:34,00	SUI	6:49,27	02,43	96,27%
	LTU	6:51,87	05,03	95,66%
	FRA	6:53,20	06,36	95,35%
	GER	6:55,40	08,56	94,85%
	AUS	7:00,83	13,99	93,62%

Les doubles championnes du Monde en titre n'ont pas été inquiétées lors de cette finale. Rapidement en tête, les Roumaines ont joué de leur expérience pour maîtriser d'ambitieuses Suisses. Victorieuse de leur série, O. Roth et F. Lötscher avaient affiché leur ambition en dominant les Lituanienues, 5^e mondiales l'an dernier. À la lutte pour une médaille, M. Bosquet et J. Roche ont subi l'attaque des Lituanienues dans le 3^e 500 m, puis le sprint final des Suisses. Elles terminent 4^e sans avoir pu rivaliser avec leurs adversaires directes dans la fin du parcours.

Notes : A. Morosanu et I. Balaucă sont donc 3 fois consécutivement championnes du Monde du BW2x. Un fait assez rare à ce niveau pour être souligné. Pour la Suisse, O. Roth était dans l'équipage qui avait pris la 3^e place l'an dernier à Plovdiv. Elle est championne du Monde U19 en JW4x en 2021. Sa coéquipière F. Lötscher était 10^e mondiale en BW4x l'an passé. Le duo lituanien, U. Juzanaite et S. Kryzeviciute avait pris la 5^e place mondiale en 2023. La première était médaillée de bronze en JW2x en 2019. Vice-championne du Monde U19 en 2022 (JW2x) l'Allemande C. Luster avait pris la 4^e place du BW2x l'an dernier. Sa coéquipière L. Wölke est médaillée de bronze en BW4x en 2022. L'Australienne D. Free est la fille de Duncan Free, champion olympique du M2- en 2008 à Pékin.

BM2x	POL	6:11,09		96,20%
5:57,00	AUS	6:13,09	02,00	95,69%
	IRL	6:15,80	04,71	95,00%
	CRO	6:17,41	06,32	94,59%
	ITA	6:17,58	06,49	94,55%
	LTU	6:19,18	08,09	94,15%

Vice-champions du Monde en 2023, J. Wozniak et K. Domanski ont réussi à s'imposer cette année. Les Polonais ont construit leur victoire en passant en tête à chaque 500 m. De la même manière, les Australiens et le Irlandais ont été eux aussi pointés toute la course en 2^e et 3^e position. Avec seulement 8 secondes d'écart entre le premier et le sixième, cette finale, bien animée par le duel entre la Croatie et l'Italie, proposait une densité certainement due au palmarès déjà fourni de la majorité de ses participants (cf. notes ci-dessous).

Notes : Les Polonais étaient vice-champions du Monde en titre de la discipline. L'Australien N. Blackman était 3^e mondial l'an passé en BM4x. Pour l'Irlande, A. Murphy avait déjà remporté 2 médailles en U23 : 2^e BM4+ en 2021 et 3^e BM4- en 2022. B. Colsh avait remporté le bronze en BM2x en 2022 puis l'or l'an dernier. L'Italien M. Prati a été champion du Monde U19 en JM1x en 2022 tandis que le Lituanien P. Juskevicius l'avait précédé en 2021. En 2024, 50% des rameurs finalistes du BM2x avaient déjà participé à un championnat d'Europe et/ou un championnat du Monde senior « élite ».

BW4-	GBR	6:22,29		97,31%
6:12,00	NZL	6:23,30	01,01	97,05%
	AUS	6:26,37	04,08	96,28%
	FRA	6:28,41	06,12	95,78%
	SUI	6:30,25	07,96	95,32%
	AUT	6:39,64	17,35	93,08%

Troisièmes de leur demi-finale, M. Dournaux, H. Péron, L. Fouquet et J. Sellier ont abordé la finale de manière offensive et ont longtemps été à la lutte pour le podium. Les Françaises, alignées couloir 1 sont parties plus rapidement que les Australiennes et les Néo-Zélandaises. Sans craquer, elles n'ont pas réussi à rivaliser jusqu'au bout avec les trois équipages anglo-saxons. La Grande-Bretagne, pourtant battue par la Nouvelle-Zélande en demi-finale s'impose après avoir mené toute la course.

Notes : L'équipage britannique comptait 2 rameuses qui avaient terminé 4^e en BW4+ l'an dernier et une rameuse 4^e en BW4-. Trois Néo-Zélandaises avaient remporté la médaille d'argent du BW4+ en 2023. Une Australienne a été championne du Monde 2022 en BW4+. Deux autres avaient déjà remporté le bronze du BW4- : l'une en 2022 et l'autre en 2023.

BM4-	GBR	5:45,29		97,31%
5:36,00	AUS	5:46,89	01,60	96,86%
	NZL	5:47,01	01,72	96,83%
	FRA	5:47,84	02,55	96,60%
	ITA	5:50,06	04,77	95,98%
	ROU	5:53,60	08,31	95,02%

La France avait remporté le bronze à la photo-finish en 2023 et comptait sur A. Pfister, A. Gicqueau et N. Kolarevic, déjà présents l'an passé et associés cette année à V. Marcelot, pour améliorer son classement. Les demi-finales promettaient une lutte intense pour les médailles. Une lutte que les Français ont perdu dans le 1000 m du milieu, laissant irrémédiablement la Grande-Bretagne, l'Australie et la Nouvelle-Zélande s'octroyer un podium quasiment identique à celui du BW4-. Les Britanniques s'approchent à moins d'une seconde du meilleur temps mondial U23 et les Français doivent se consoler avec le meilleur temps d'un M4- tricolore en compétition internationale (5:48,16 en 1997, WCup2, Rolland-Andrieux-Bosquet-Fauché)⁷.

Notes : La Grande-Bretagne alignait 4 rameurs déjà champions du Monde : J. Wincombe (BM8+ 2022 et BM4- 2023), H. Geffen (BM8+ 2022 et BM2- 2023), F. Woolnough (BM8+ 2023) et J. Brangan (JM4- 2022). L'Australie comptait 4 médaillés U23 en 2023 : J. Lord et M. Salisbury (3^e BM2-) ; N. Pender et A. Reinehr (2^e BM4-). Dans l'équipage italien se trouvait deux champions du Monde : A. Gardino (BM4+ 2023) et N. Bizzozero (BM4x 2022).

BLW2x	GRE	6:44,63		98,86%
6:40,00	ITA	6:52,47	07,84	96,98%
	FRA	6:57,64	13,01	95,78%
	GER	7:00,35	15,72	95,16%
	SUI	7:01,10	16,47	94,99%
	IRL	7:06,58	21,95	93,77%

Avec deux olympiennes : D. Kontou 3^e en LW2x à Paris et E. Anastasiadou 6^e en W2-, la Grèce était la grandissime favorite de cette finale. Les championnes du Monde en titre de la discipline avaient déjà étalé tout leur talent en série en réalisant le nouveau meilleur temps mondial U23 en 6:41,48. En finale, encore avec un excellent temps, elles dominent les Italiennes et les Françaises. E. Cloutier et R. Galen, toutes les deux à peine sorties des rang U19, décrochent la médaille de bronze.

Notes : Tout récemment médaillée olympique, D. Kontou présente la particularité d'avoir, dès ses débuts, été alignée chez les seniors. Celle qui fêtera pourtant ses 19 ans en septembre n'a jamais participé au championnat du Monde U19. 5^e mondiale en BW1x en 2022, elle compte 2 médailles d'argent européennes en LW2x (2023 et 2024) et désormais 2 titres mondiaux U23 en BLW2x. Sa coéquipière E. Anastasiadou est championne du Monde du BLW1x en 2022 et médaillée d'argent en 2021. Elle est triple vice-championne d'Europe (W1x 2022, LW1x 2023 et W2- 2024). Elle a pris la 6^e place en W2- aux JO de Paris. Bien qu'ayant un palmarès plus modeste, les Italiennes étaient toutes les deux championnes du Monde en 2022 : A. Ramella en BLW4x et E. Sali en BLW2x. Pour l'Allemagne, L. Schneider était vice-championne du Monde du BLW2x en 2022.

BM4x	POL	5:39,53		97,19%
5:30,00	CZE	5:39,90	00,37	97,09%
	ITA	5:40,19	00,66	97,00%
	GER	5:42,50	02,97	96,35%
	FRA	5:43,20	03,67	96,15%
	GBR	5:44,64	05,11	95,75%

La Pologne sort victorieuse de la bataille qu'elle a dû livrer face à la République tchèque et à l'Italie. Avec une demi longueur d'avance après 1000 m de course, les Polonais ont vu progressivement revenir à leur hauteur leurs deux principaux concurrents tandis que l'Allemagne tenante du titre lâchait prise. Malgré un dernier 500 m moins rapide que les Tchèques et les Italiens, les Polonais ont réussi à préserver une légère avance pour s'emparer du titre mondial. Distancés au train, M. Bauer, S. Arqué, J. Cesson et A. Rodrigue n'ont pas réussi à suivre le rythme des meilleurs et terminent à une longueur de la médaille de bronze.

Notes : L'équipage polonais comptait 2 rameurs qui avaient pris la 12^e place mondiale de la discipline en 2023. Leurs deux coéquipiers ont été médaillés de bronze en 2021 en JM2x. L'un d'eux était 11^e mondial l'an passé en LM2x. Trois tchèques avaient pris la 8^e place mondiale en 2023. Le quatrième était 7^e en BM8+ l'an passé. L'Italie alignait deux champions du Monde 2022 en BM4x. Il ne restait qu'un seul champion du Monde 2023 dans l'embarcation allemande.

⁷ Les jours de cette vieille référence étaient comptés après le 5:48,66 réalisé aux mondiaux d'Amsterdam en 2014 par E. Jonville, B. Brunet, T. Verhoeven et M. Moïnaux et plus récemment le 5:48,41 de T. Turlan, G. Turlan, B. Brunet et T. Rayet lors de la deuxième manche de Coupe du Monde à Varèse en 2023.

BLM2x	IRL	6:14,58		97,18%
6:04,00	ITA	6:15,33	00,75	96,98%
	FRA	6:16,07	01,49	96,79%
	CAN	6:20,35	05,77	95,70%
	AUT	6:21,35	06,77	95,45%
	GER	6:22,09	07,51	95,27%

Notes : L'Irlandais C. Purdy avait pris la 4^e place mondiale l'an passé, juste derrière les Français. Les deux Italiens ont terminé 6^e l'an dernier. Ils comptent tous les deux un titre mondial en BLM4x (2022) et en LM4x (2023). Le Canadien G. Dipompeo avait décroché la médaille de bronze du BLM4x en 2023.

BW8+	GBR	6:06,58		95,75%
5:51,00	USA	6:08,35	01,77	95,29%
	GER	6:08,61	02,03	95,22%
	AUS	6:10,17	03,59	94,82%
	ROU	6:11,54	04,96	94,47%
	ITA	6:14,76	08,18	93,66%

Notes : 6 vice-championnes du Monde de la discipline en 2023 étaient dans l'équipage allemand alors qu'il ne restait qu'une championne du Monde en titre dans l'équipage des USA. Seulement 3 britanniques avaient déjà participé à un championnat du Monde : 2 en U19 et 1 en U23. Dans l'équipage roumain, P. Cires et E. Ciotau avaient remporté l'or en BW4x, la veille. Elles ont également pris la 7^e place des JO de Paris en W4x.

BM1x	GER	6:42,08		97,00%
6:30,00	SWE	6:44,46	02,38	96,42%
	BEL	6:45,05	02,97	96,28%
	NZL	6:47,19	05,11	95,78%
	POR	6:52,69	10,61	94,50%
	IRL	7:02,15	20,07	92,38%

Notes : L'Allemand T. Strache a été champion du Monde en JM1x en 2021 puis médaillé de bronze l'an dernier en BM2x. Le Suédois E. Kallstrom avait terminé à la 13^e place mondiale l'an passé en JM2x. Le Belge A. Andries était vice-champion du Monde U19 en JM2x en 2021, puis a remporté le titre mondial du BM2x en 2022. Le Néo-Zélandais O. Ruston participait à ses premiers mondiaux.

BW1x	GER	7:13,69		98,00%
7:05,00	SUI	7:16,47	02,78	97,37%
	BEL	7:18,62	04,93	96,89%
	GRE	7:20,29	06,60	96,53%
	FRA	7:23,82	10,13	95,76%
	RSA	7:35,35	21,66	93,33%

Notes : A. Föster est désormais triple championne du Monde en BW1x (2021, 2022 et 2024) et championne du Monde en JW1x (2019). En 2023, en l'absence de l'Allemande, c'est A. Janzen qui a remporté le titre U23. Les deux rameuses se sont également croisées au championnat d'Europe 2024 et aux JO de Paris où Föster a terminé 7^e et Janzen 9^e. La Suisse a également remporté un titre mondial U19 en 2021 et trois médailles d'argent : BW1x en 2021 et 2022, W1x au championnat d'Europe 2023. La Grecque E. Fragkou possède également un beau palmarès avec un titre de championne du Monde en BW2- en 2022 et trois 3^e places en 2021 (JW1x et BW2x) et en 2023 (BW1x).

L'an passé, l'Irlande avait raté la médaille à cause d'une fausse pelle dans les derniers mètres de la finale. Cette année C. Purdy, associé cette fois à D. Keeley n'a pas commis de faute, même sous la pression de leurs adversaires. Les Canadiens sont partis en tête, avant de lâcher prise dans le 3^e 500 m, au moment où les favoris creusaient l'écart. Irlandais, Italiens et Français se sont détachés pour se disputer l'or. Un peu plus émoussés par cet effort, C. Palsma et A. Lefèbvre terminent, comme en 2023, à la 3^e place.

Après avoir dominé sa série, la Grande-Bretagne a mis la main sur la finale dès les premiers hectomètres. Les USA et l'Allemagne se sont livrées une belle bataille pour la deuxième place puisqu'il y a toujours eu moins d'une seconde d'écart entre les deux équipes. La course était divisée en deux groupes. L'Australie, la Roumanie et l'Italie, à plus d'une longueur de la tête de course au passage du premier 500 m, n'ont jamais pu rivaliser avec les meilleures.

Avec un chrono de 6:42,08, T. Strache efface des tablettes l'ancien meilleur temps réalisé lors d'un championnat du Monde U23 détenu depuis 2019 par le Grec S. Ntouskos, par la suite champion olympique à Tokyo. L'Allemand s'impose en patron devant E. Kallstrom qui décroche la médaille d'argent après une âpre lutte avec le Belge et le Néo-Zélandais. Ce dernier, longtemps deuxième, a craqué dans le dernier 500 m. Avec un statut de remplaçant pendant toute la préparation terminale, H. Roch s'est hissé jusqu'en finale B. Le Français termine à la 12^e place mondiale.

De retour chez les U23, après une saison complète chez les « élites », A. Föster retrouve « sa » médaille d'or et améliore de 11 secondes le meilleur temps réalisé lors d'un championnat du Monde U23⁸. A. Janzen est désormais la dauphine attitrée et incontestée de l'Allemande. Dans la bataille pour la 3^e place, c'est la Belge M. Gilbert qui a réussi à faire la différence dans le 1000 m du milieu face à la Grecque E. Fragkou et à la Française M. Massemin qui, pour sa première saison internationale en skiff, termine 5^e mondiale.

⁸ L'Irlandaise A. Bergin avait réalisé le chrono de 7:24,89, en battant A. Föster et A. Janzen en demi-finale du championnat du Monde U23 en 2022, avant de terminer 3^e en finale derrière ces deux rameuses. Cette année à St Catharines, A. Föster a d'abord réalisé 7:19,52 en série du championnat du Monde U23, puis a amélioré son temps en profitant des conditions très favorables en finale (5 rameuses sous les 7:24).

BM8+	GBR	5:24,73		97,62%
5:17,00	USA	5:27,50	02,77	96,79%
	AUS	5:29,43	04,70	96,23%
	CAN	5:30,92	06,19	95,79%
	ROU	5:32,27	07,54	95,40%
	GER	5:39,65	14,92	93,33%

Pendant un peu plus de 1000 m, la première place était aux mains des rameurs des USA. Les Américains avaient remporté la course préliminaire en s'approchant du meilleur temps mondial. En finale, les Britanniques ont monté leur niveau pour s'imposer avec une bonne longueur d'avance. L'Australie, distancée pour l'or et l'argent, n'a jamais vu sa 3^e place menacée par une des trois autres nations.

C'est le 5^e titre mondial d'affilé dans cette discipline pour la Grande-Bretagne. Depuis 2019, les Britanniques ont toujours devancé les USA. Seules 3 autres nations ont réussi à remporter une médaille de bronze : les Pays-Bas (2019), l'Allemagne (2021 et 2023) et l'Australie (2022 et 2024).

Notes : 4 britanniques étaient champions du Monde en titre. Un 5^e était médaillé d'argent en BM4+ l'an passé. Il est d'ailleurs le seul à avoir participé à un championnat du Monde U19. Il restait 2 vice-champions du Monde 2023 dans l'équipage des USA. Les Allemands alignaient 2 médaillés de bronze en 2023 et un champion du Monde en BM4x.



Photo © Maren Derlien | MyRowingPhoto.com