



**FFESSM**

FÉDÉRATION FRANÇAISE  
ÉTUDES & SPORTS SOUS-MARINS

30 / 06  
01 / 07

**2023**

DOSSIER DE PRESSE

**10<sup>E</sup> CHAMPIONNAT DE FRANCE**

OPEN INTERNATIONAL CMAS

**APNÉE EAU LIBRE**

RADE DE VILLEFRANCHE-SUR-MER

OBJECTIF CHAMPIONNAT DU MONDE 2023 À ROATAN - HONDURAS

AFFICHE OFFICIELLE DU CHAMPIONNAT

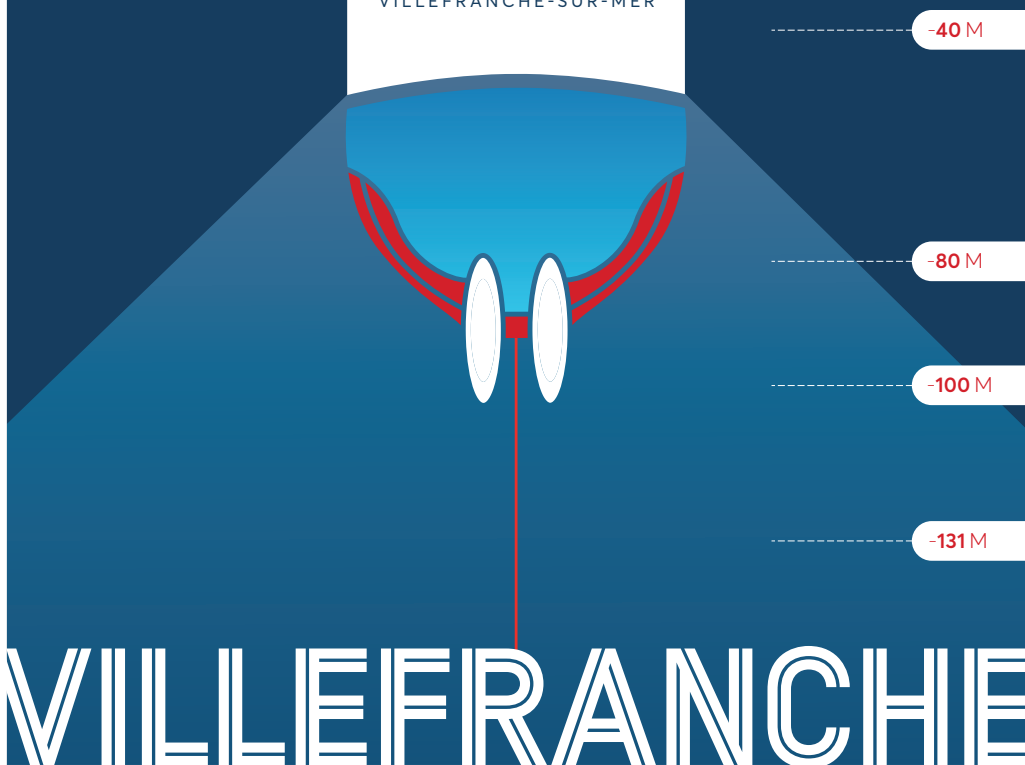


**FFESSM**

30 01  
06 — 07  
23 23

**CHAMPIONNAT  
DE FRANCE  
D'APNÉE**

VILLEFRANCHE-SUR-MER





# SOMMAIRE

Présentation de la FFESSM.....	4
L'apnée.....	5
Les épreuves.....	7
La championnat en quelques chiffres.....	8
Le programme.....	9
Les têtes d'affiche du championnat.....	10
Les records du monde Cmas (f/h) et nos chances de médaille en apnée.....	13
Le championnat en live.....	14
Les contacts.....	15



# LA FFESSM

Une fédération « Sports de nature », fondée en 1948, délégataire de l'Etat - ministère des Sports et des JOP - pour les activités subaquatiques et agissant pour la protection et la préservation des milieux naturels.

## Les activités sportives de la fédération :

- La plongée avec bouteille dont la plongée sportive en piscine, l'orientation subaquatique, la photo-vidéo...
- La plongée libre en apnée dont la randonnée palmée, l'apnée sportive, la pêche et le tir sur cible, le hockey et le rugby subaquatique (sports collectifs)...
- La pratique de la nage avec accessoires dont la nage avec palmes (discipline reconnue de haut niveau) et la nage avec flotteur (ou nage en eau vive).
- Le Fit 'palmes (gymnastique aquatique).
- Le Handisub®.

La FFESSM, ce sont 8 disciplines compétitives dont 3 reconnues de haut niveau par l'Etat : apnée, nage avec palmes, hockey subaquatique.

Dans son champ délégataire, la FFESSM compte aussi des **activités culturelles, artistiques et technologiques** qui permettent l'étude de la biologie et de l'environnement subaquatiques à travers des plateformes de sciences participatives (Cromis – DORIS) mais aussi la découverte de la photographie et de la vidéo sous-marines, de l'archéologie sous-marine ou encore de la plongée souterraine.

**Ces activités se déroulent en milieu artificiel (piscine, fosse...) ou naturel (mer, lac, rivière et eau vive). Elles se pratiquent sur un mode loisir sportif récréatif, bien-être, compétitif ou sport santé.**

Un réseau de plus de 2 550 structures « maillant » l'ensemble du territoire national et ultramarin, de la ville à la campagne, de la montagne à la mer.

## À SAVOIR

La FFESSM, **reconnue d'utilité publique**, est aussi agréée par le ministère de l'Intérieur pour certaines formations en secourisme et conventionnée par le ministère de la Transition écologique et de la cohésion des territoires ainsi que par le ministère de l'Éducation nationale et de la jeunesse ou encore le sport scolaire (UNSS). Elle contribue aux actions initiées par le secrétariat auprès de la première ministre en charge de la mer.

## À NOTER

La FFESSM joue aussi un rôle important au niveau de l'approche médicale, de l'expertise juridique, des règles et des réglementations régissant les activités subaquatiques.



La FFESSM est engagée pour promouvoir des activités subaquatiques éco-responsables nationales.

En 2023 elle a signé la "Charte des 15 engagements éco-responsables" avec le ministère des Sports et le WWF. L'alimentation et les achats responsables, le recyclage des déchets, la maîtrise des consommations d'eau et d'énergie, la mobilité durable, l'accessibilité et la promotion de l'égalité femme/homme dans les postes à responsabilités constituent les axes prioritaires des engagements pris.



# L'APNÉE



La FFESSM offre un cadre de pratique idéal pour la pratique de l'apnée pour tous les publics, avec des diplômes et brevets reconnus dans le monde entier au travers la Confédération mondiale des activités subaquatiques (CMAS).

Aujourd'hui, ce sont plus de 20 000 licenciés qui pratiquent la randonnée subaquatique et l'apnée sur un mode loisir / bien-être au sein d'un réseau de clubs et de structures commerciales agréées maillant tout le territoire national et d'outre-mer.

Elle dispose, pour les former et les entraîner, de plus de 750 moniteurs fédéraux diplômés en apnée.



L'École française d'apnée est en progression constante et délivre plus de 5000 diplômes par an certifiant des niveaux de pratique en piscine et en eau libre.

# — LES COMPÉTITIONS —

La FFESSM, organise un circuit développé de compétitions d'apnée dans 2 disciplines :

- Apnée en « eau libre » (ou en apnée profonde) :  
3 épreuves d'apnée en poids constant : avec palmes (monopalme ou bi-palmes) et sans palme,  
1 épreuve d'apnée en immersion libre sans palme.
- Apnée en piscine :  
1 épreuve d'apnée statique,  
3 épreuves d'apnée dynamique : avec palmes (monopalme ou bi-palmes) et sans palme,  
3 épreuves d'apnée en sprint endurance : 2 X 50 m, 4 x 50 m et 8 x 50 m.

**Grâce aux performances de son élite, la France figure systématiquement sur les podiums internationaux et se hisse chaque année dans le top 3 des meilleures nations au championnat du monde.**

# L'APNÉE

EAU LIBRE

## LES ÉPREUVES DU CHAMPIONNAT DE FRANCE

### ÉPREUVES DE POIDS CONSTANT

Le sportif doit atteindre la profondeur (annoncée par ce dernier la veille de la compétition), avec sa seule force musculaire sans modification de poids (la descente avec un lest que l'on abandonne ensuite pour remonter plus facilement à la surface n'est pas autorisée d'où la notion de poids constant). La descente et la remontée se font en nageant le long d'un câble de sécurité sur lequel est longé le sportif. Il n'est pas autorisé de se tracter sur celui-ci.

### 3 ÉPREUVES HOMME ET FEMME

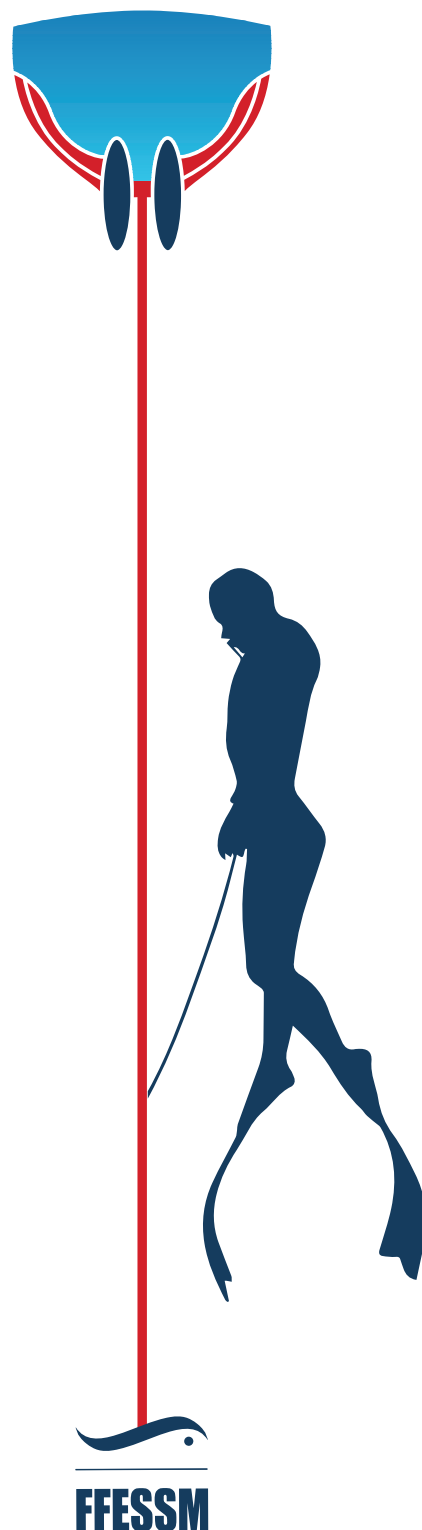
- Poids constant avec monopalme (CWT)
- Poids constant en bi-palmes (CWT Bi)
- Poids constant sans palmes (CNF)

### ÉPREUVE D'IMMERSION LIBRE

À la différence du poids constant, l'épreuve intègre la possibilité de se tracter sur le câble de sécurité à la descente comme à la remontée. Elle s'effectue exclusivement sans palme.

### 1 ÉPREUVE HOMME ET FEMME

- Immersion libre (FIM).



**LE CHAMPIONNAT DE FRANCE EST UNE COMPÉTITION SÉLECTIVE POUR CONSTITUER L'ÉQUIPE DE FRANCE EAU LIBRE QUI PARTICIPERA AU CHAMPIONNAT DU MONDE 2023 QUI SE DÉROULERA 19 AU 27 AOÛT 2023 À ROATAN (HONDURAS).**

# LES CHIFFRES

**50**  
concurrents

**20**  
entraîneurs

**3**  
jours d'entraînement  
et de compétitions

**50**  
accompagnateurs

**65000** €  
de budget financier

**40**  
bénévoles mobilisés

PLUS DE **400**

journées d'hébergement  
pendant les compétitions



# LE PROGRAMME DES COMPÉTITIONS

PORT DE LA DARSE - CLUB DE LA MER - VILLE FRANCHE-SUR-MER, À PARTIR DE 8H

MARDI  
27-06

Regroupement du comité d'organisation, mise en place du bateau de compétition et premiers tests.

MERCREDI  
28-06

Sortie en mer, suite des tests de matériels et étalonnage du marquage de profondeur.

JEUDI  
29-06

Répétition générale « in situ » - Évaluation des apnéistes de sécurité et tests des équipements sur zone de compétition. Accueil des compétiteurs.

VENDREDI  
30-06

SAMEDI  
01-07

**8h à 16h**  
ÉPREUVES DU  
CHAMPIONNAT DE FRANCE  
Rade de Villefranche-sur-Mer



**Samedi soir 19h : cérémonie de remise des médailles (site du Parc à Charbon).  
Apéritif dinatoire.**



LES TÊTES  
D'AFFICHE  
DU CHAMPIONNAT



# ALICE MODOLO

Âge : 38 ans

Club : Chango Diving (Nice) - Région Sud

Membre de l'équipe de France Eau libre depuis 2018

## Palmarès en championnat du Monde

2022 : Médaille de bronze en poids constant monopalme (93 mètres)



# ABDELATIF ALOUACH

Âge : 48 ans

Club : Apnée Club Ajaccien (Ajaccio) – Région Corse

Membre de l'équipe de France depuis 2018

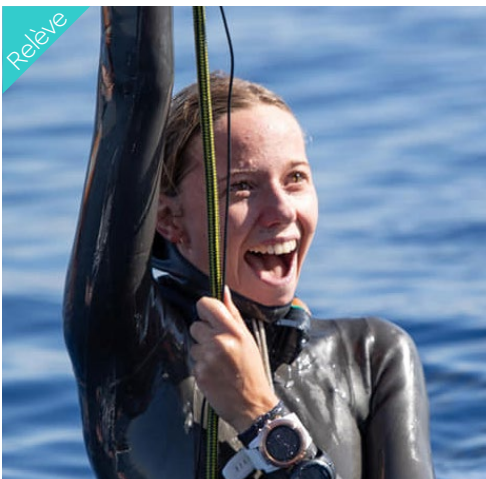
## Palmarès en championnat du Monde

2021 : Champion du monde en poids constant bipalmes (116 mètres)

2021 : Vice-champion du monde en poids constant sans palme (85 mètres)

2019 : Vice-champion du monde en poids constant bipalmes (103 mètres)

2019 : Vice-champion du monde en poids constant sans palme (82 mètres)



# EVA ANDRÉ

Âge : 26 ans

Club : Cipa Freediving (Nice) - Région Sud

Membre de l'équipe de France 2022

## Palmarès en championnat du Monde

2022 : 9<sup>ème</sup> en poids constant monopalme (78 mètres)



# DIMITRI CHAVASSE

Âge : 29 ans

Club : CIPA (Nice) - Région Sud

Membre de l'équipe de France 2022

## Palmarès en championnat du Monde

2022 : 8<sup>ème</sup> en poids constant monopalme (88 mètres)



# EDDY LAFFIN

Âge : 36 ans

Club : Eau Libre (Annecy) – Région AURA

Membre de l'équipe de France 2019

## Palmarès en championnat du Monde

2019 : 6<sup>ème</sup> en poids constant sans palme (67 mètres)



# VINCENZO FERRI

Âge : 38 ans

Membre de l'équipe d'Italie

## Palmarès en championnat du Monde

2021 : 4<sup>ème</sup> en poids constant monopalme (111 mètres)



# ALEXEY MOLCHANOV

Âge : 36 ans

Membre de l'équipe de Russie - Vient à titre individuel, sous pavillon neutre.

## Palmarès en championnat du Monde

2021 : Champion du monde en poids constant monopalme (128 mètres)

2021 : Champion du monde en immersion libre (121 mètres)

Sportif le plus titré de l'histoire et détenteur des records du monde actuels en monopalme (131 mètres) et en bi-palmes (118 mètres)

# LES RECORDS DE FRANCE ET DU MONDE CMAS

## RECORDS RÉALISÉS À L'OCCASION D'UNE COMPÉTITION OFFICIELLE

### POIDS CONSTANT MONOPALME

#### FEMMES



RECORDS DE FRANCE

Marianna GILLESPIE (NUC Subaquatique)  
103 mètres (2021)



RECORDS DU MONDE

Alenka ARTNIK (SLO)  
122 mètres (2021)

#### HOMMES



RECORDS DE FRANCE

Arnaud JERALD (Massialia Sub)  
123 mètres (2022)



RECORDS DU MONDE

Alexey MOLCHANOV (RUSSIE)  
131 mètres (2021)

### POIDS CONSTANT BI-PALMES

#### FEMMES



RECORDS DE FRANCE

Marianna GILLESPIE (NUC Subaquatique)  
97 mètres (2021)



RECORDS DU MONDE

Alenka ARTNIK (SLOVENIE)  
106 mètres (2021)

#### HOMMES



RECORDS DE FRANCE

Arnaud JERALD (Massialia Sub)  
117 mètres (2021)



RECORDS DU MONDE

Alexey MOLCHANOV (RUSSIE)  
118 mètres (2021)

### POIDS CONSTANT SANS PALME

#### FEMMES



RECORDS DE FRANCE

Brigitte BANEGAS (The Cormorant Freediving)  
57 mètres



RECORDS DU MONDE

Mirela KARDASEVIC (ITALIE)  
75 mètres (2022)

#### HOMMES



RECORDS DE FRANCE

Abdelatif ALOUACH (Apnea Club Ajaccien)  
86 mètres (2021)



RECORDS DU MONDE

Petar KLOVAR (CROATIE)  
94 mètres (2022)

### IMMERSION LIBRE

#### FEMMES



RECORDS DE FRANCE

Mireille NEFF (Crabe de la côte bleue)  
76 mètres (2019)



RECORDS DU MONDE

Alessia ZECCHINI (ITALIE)  
101 mètres (2021)

#### HOMMES



RECORDS DE FRANCE

Guillaume BOURDILA (Toulouse Métropole Palmes)  
110 mètres (2022)



RECORDS DU MONDE

Petar KLOVAR (CROATIE)  
132 mètres (2022)

# LE CHAMPIONNAT EN LIVE !



Afin de médiatiser en direct le championnat mais aussi, d'assurer la sécurité des athlètes, ces derniers seront suivis en direct, tout au long de leurs performances par un drone muni d'une caméra sous-marine unique au monde : DIVEYE.

**Le direct** sera assuré sur le bateau de compétition, mais également sur Internet et Facebook (diffusion en streaming).

## La sécurité sera assurée à l'aide de :

- D'un treuil électrique permettant d'étalonner avec précision la profondeur voulue et d'enrouler très rapidement le câble sur lequel est longé le sportif et lui faire ainsi regagner la surface dans les meilleures conditions.
- D'un dispositif de suivi des sportifs avec un drone sous-marin équipé d'une caméra (système Diveye) afin de suivre leur évolution en profondeur et en temps (retransmission en direct sur écran de contrôle).
- D'une équipe d'apnéistes de sécurité formée et entraînée pour intervenir jusqu'à moins -35 m, voir plus si besoin, dont certains sont équipés de propulseurs (ou « scooters ») sous-marins.
- D'une équipe médicale spécialisée (médecin hyperbariste) équipée de matériels d'assistance spécifiques (associations SOPHYGIA).



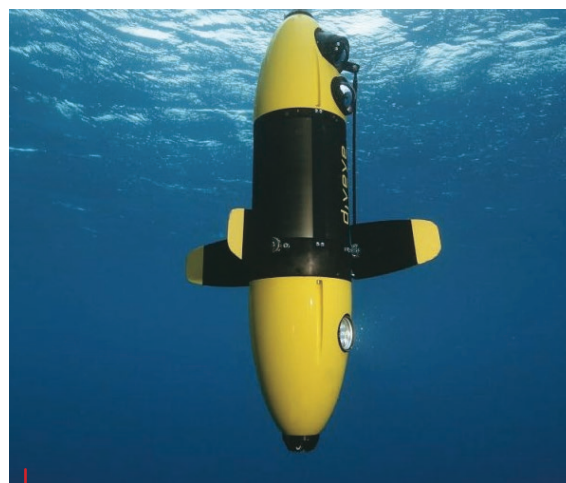
Propulseur utilisé par les apnéistes de sécurité.



Potence



Trebil électrique



Drone sous-marin

30 / 06  
01 / 07

10<sup>E</sup> CHAMPIONNAT DE FRANCE  
OPEN INTERNATIONAL CMAS

2023

# APNÉE EAU LIBRE

RADE DE VILLEFRANCHE-SUR-MER  
PORT DE LA DARSE

Nous vous proposons de vous accueillir sur la compétition. Si vous souhaitez rencontrer les athlètes ou couvrir médiatiquement cet évènement, **l'équipe d'organisation pourra mettre à disposition des outils de communication libres de droits / images et vidéos.**

## L'équipe d'organisation

**Thiery Bertrand**, président de la commission nationale apnée

**Marc Salacroup**, juge 2<sup>ème</sup> degré, membre du jury

**Olivia Fricker**, juge 2<sup>ème</sup> degré, membre du jury - juge international CMAS

**Arnaud Ponche**, juge 2<sup>ème</sup> degré, membre du jury - juge international CMAS

**Grégory Piazzola**, juge 2<sup>ème</sup> degré, membre du jury

**Dr Carl Willem**, médecin fédéral et hyperbare, médecin de la compétition.

## Contacts

Président de la FFESSM : **Frédéric Di Meglio** - [president@fessm.fr](mailto:president@fessm.fr)

Président commission nationale apnée : **Thiery Bertrand** - [thiery.bertrand@wanadoo.fr](mailto:thiery.bertrand@wanadoo.fr)

Directeur Technique National : **Richard Thomas** - [dtn@fessm.fr](mailto:dtn@fessm.fr)

Communication FFESSM : **Albane Puget** - [communication@fessm.fr](mailto:communication@fessm.fr)

Communication digitale : **Bertrand Lefetz** - [digital@fessm.fr](mailto:digital@fessm.fr)

Communication apnée : **Olivia Fricker** - [olivia.fricker@orange.fr](mailto:olivia.fricker@orange.fr)

<http://cdfapnee.free.fr>

Mention spéciale au photographe sous-marin **Maxime Souverain** pour son soutien et sa participation.



**FFESSM**  
[www.fessm.fr](http://www.fessm.fr)  
04 91 33 99 31

