



# MICHELLE COLEMAN



<b>Represents</b>	Swedish Federation
<b>Strokes</b>	Freestyle, backstroke
<b>Olympics</b>	-
<b>Worlds</b>	1
<b>Europe</b>	1 3 1



Nous avons le plaisir de vous informer que le XXXV<sup>ème</sup> Meeting International de Natation de Monte Carlo aura lieu les 10 et 11 juin 2017 au Centre Nautique Prince Albert II - Stade Louis II.

- **Michelle Coleman** commence à s'entraîner très tôt au NEC, un programme qui prépare les nageurs suédois aux Jeux Olympiques. Elle est qualifiée pour ses premiers JO en 2012 à seulement 18 ans.
- Aux **Championnats d'Europe** en 2014, elle remporte 4 médailles dont une en or au relais 4x100m nage libre. Mais c'est aux **Championnats du Monde** de Kazan, accompagnée de ses coéquipières suédoises, quelle ramène l'argent au relais 4x100m 4 nages. C'est également en 2015, qu'elle se range parmi les 10 nageuses les plus rapides en 200m nage libre.
- Désireuse d'aller encore plus loin, elle sera présente cette année pour le MINMC.



We are pleased to inform you that the XXXV<sup>th</sup> International Swimming Meeting of Monte Carlo will take place on the 10<sup>th</sup> and 11<sup>th</sup> June 2017.

- **Michelle Coleman** began to train very early at the NEC, a program that prepares swedish swimmers to the Olympic Games. She is qualified to her first OG in 2012 at only 18.
- At the **European Championships**, in 2014, she won 4 medals including one gold at the 4x100m freestyle relay. But at the **World Championship** in Kazan, with her swedish team mates, she brought back a silver medal in the 4x100m medley relay. In 2015, she also became one of the 10 fastest swimmers in 200m freestyle.
- Eager to go further, she will be present this year for the MINMC.

Contact :  
Fédération Monegasque de  
Natation  
fedmonat@monaco.mc  
+377 92 05 40 59  
[www.montecarlo-swimming.org](http://www.montecarlo-swimming.org)  
[www.marenostrumswimming.com](http://www.marenostrumswimming.com)

> Date du Meeting : 10 et 11 juin 2017

> Lieu : Stade Louis II, Monaco