

RÉCITALS EN MÉDITERRANÉE

10/06/2019 | 8 Jours - 7 Nuits | de Venise à Athènes | LE LYRIAL



ESCALE ITINÉRAIRE

- 1 Venise (Italie)
Embarquement le 10/06/2019 de 16h00 à 17h00
Départ le 10/06/2019 à 18h00
- 2 Hvar (Croatie)
le 11/06/2019 de 13h00 à 18h00
- 3 Dubrovnik (Croatie)
le 12/06/2019
- 4 Navigation dans les bouches de Kotor
(Monténégro)
le 12/06/2019
- 5 Bari (Italie)
le 13/06/2019
- 6 Traversée du canal de Corinthe (Grèce)
le 14/06/2019
- 7 Nauplie (Grèce)
le 15/06/2019 de 07h30 à 18h00
- 8 Paros (Grèce)
le 16/06/2019 de 08h00 à 18h00
- 9 Athènes (Grèce)
Débarquement le 17/06/2019 à 07h00

VOTRE CROISIÈRE

En partenariat avec RADIO CLASSIQUE et avec la présence exceptionnelle d'Alain Duault.

PONANT vous invite à une croisière musicale en partenariat avec RADIO CLASSIQUE, avec la présence exceptionnelle d'Alain Duault. Embarquez à bord du *Lyrial* pour un itinéraire de 8 jours qui vous mènera en Adriatique le long de la côte dalmate, jusqu'en mer Égée.

Durant votre voyage, vous traverserez l'Italie, la Croatie et la Grèce, à la découverte de sites charmants et emplis d'histoire, en assistant à plusieurs concerts à bord : récitals de piano et cordes et récitals lyriques.

Votre croisière débutera à Venise, La Sérénissime. Avant votre embarquement, vous pourrez flâner à loisir autour de la place Saint-Marc, admirer le palais des Doges, le Grand Canal et les *palazzi*, ou bien vous promener le long des canaux.

Vous longerez ensuite la côte dalmate jusqu'à Dubrovnik. Du haut de son promontoire rocheux, sa vieille ville, inscrite au patrimoine mondial de l'Unesco, semble attendre votre venue. Ses monastères, ses palais et ses fontaines de la Renaissance y rivalisent de grâce.

Après une navigation inoubliable dans les bouches de Kotor, dont l'atmosphère féerique n'est pas sans rappeler les fjords norvégiens, *Le Lyrial* rejoindra Nauplie via le canal de Corinthe, étroite voie d'eau inaugurée en 1893 en présence du roi Georges I^{er}.

Votre voyage prendra fin à Athènes, le berceau des dieux.