



Paray, le 18 novembre 2025

VOYAGES 2026 : A VOS AGENDAS !

Chers amis adhérents,

Nous avons le plaisir de vous présenter le programme prévisionnel des voyages pour 2026.

Les destinations proposées répondent à vos préférences de voyages exprimées lors de différents sondages réalisés les années précédentes. A chaque fois que cela est possible :

- les programmes sont conçus en formule « tout inclus » : pension complète, excursions guidées, transferts aéroport - hôtel ou bateau, pourboires guides et chauffeurs, forfait boissons.
- lors des circuits, nous veillons à limiter les changements d'hôtel
- pour une plus grande souplesse, les programmes sont proposés avec les vols inclus (si destinations non desservies par Air France) ou avec rendez-vous sur place.

Un nouveau sondage sera réalisé dans le courant de l'année 2026 afin de connaître vos souhaits pour les années futures !

*** Du 31 janvier au 11 février : le Guatemala, au pays Maya**

circuit de 12 jours / 10 nuits à la découverte des villes et des marchés chamarrés de l'Altiplano, du célèbre site Maya de Tikal et de la plus belle ville du pays, Antigua, ainsi que du site de Copan au Honduras. Vols inclus via Madrid sur la compagnie Iberia, pension complète, toutes les visites et excursions comprises, pourboires guides et chauffeurs inclus.

Quelques places sont encore disponibles !

*** Du 10 au 20 mai : les fjords de Norvège**

Croisière de 11 jours / 10 nuits au départ de Dunkerque à bord du « Renaissance » vers les principaux fjords de Norvège : Stavanger, Geiranger, Alesund, Flam, Haugesund...

Prix par personne en cabine double vue mer : 2714€, pension complète à bord et excursions incluses.

Une autre destination ou croisière sera proposée au 4^{ème} trimestre 2026 selon les offres commerciales du moment...

*Si vous êtes intéressés par ces voyages, contactez l'ARIT par courriel à : arit.paray@wanadoo.fr,
ou par téléphone au : 01.41.75.51.36*

Au plaisir de vous retrouver,

Très amicalement,

Annie RAYMOND / Jean Claude ARTIGLIERI

Commission Voyages