





Depuis longtemps déjà, la mer Adriatique représente le chemin maritime le plus court depuis la Méditerranée centrale et les foyers des grandes civilisations antiques vers les régions septentrionales et la partie centrale du continent européen. En tant qu'axe important de communications, ses rivages conservent des traces indélébiles de toutes les époques de développement des civilisations européennes et mondiales, sur terre tout comme sous ses eaux azurées. Les astronautes ont pu



# Adriatique croate

vérifier que les mers du monde avaient vraiment les couleurs que leur nom indique

vérifier que les mers du monde avaient vraiment les couleurs que leur nom indique soit rouge pour la mer Rouge, noire pour la mer Noire alors que l'Adriatique est réellement une mer d'un bleu azur. De par sa configuration et son découpage, la côte adriatique croate englobe toutes les variétés géologiques de la Méditerranée ; elle est depuis des millénaires le carrefour de toutes les routes reliant l'Europe à l'Asie (Moyen Orient) ; elle renferme les traces les plus anciennes de formation des civilisations occidentales et son climat étant protégé par les Alpes, elle retient le chaud climat méditerranéen jusqu'à loin vers le nord du continent européen. Pour toutes ces raisons, on considère l'espace croate de la mer Adriatique comme étant un exemple unique de regroupement de toutes les richesses offertes par la Méditerranée, tant ses richesses historiques que ses beautés naturelles.

# Caractéristiques générales

La mer Adriatique (an. Adriatic Sea; it. Mar Adriatico, Adria) pénètre profondément dans le continent européen, entre les longues côtes italienne et croate, en faisant de l'Adriatique la destination méditerranéenne la mieux accessible et la plus proche de l'Europe centrale. Sa rive est - la côte croate avec 1185 îles, îlots et récifs et d'une longueur totale de 5.835 km - représente sa partie la plus découpée, d'une surface maritime de 138.595 km<sup>2</sup>, d'une profondeur maximale de 1330 mètres (dans la zone encaissée de l'Adriatique du sud) et d'une remarquable transparence jusqu'à 50 mètres de profondeur. La température de la surface de la mer change au cours de l'année : la température moyenne étant de 7 à 10°C en hiver et de 21 et 26°C en été. En revanche, la température de l'eau de mer à une profondeur de 20 à 30 mètres (profondeur moyenne de la plongée sous-marine) est stable tout au long de l'année - entre 16 et 17°C. La salinité de l'eau de mer est de 38,32% (38,32 grammes de sel par kilogramme d'eau de mer) et le marnage (la différence entre le niveau de la marée haute et le niveau de la marée basse) est de 40 cm (dans l'Adriatique du sud et en Dalmatie) à 1 mètre (en Istrie).

La mer Adriatique fait partie des mers relativement calmes, sans hautes vagues et courants forts. La hauteur moyenne des vagues est de 40 à 150 cm, tandis que la hauteur maximale des vagues au large, liée au mauvais temps, est de 4 à 5 mètres. La vitesse moyenne du courant est d'environ 0,5 nœud, et sa vitesse maximale, dans certaines localités et dans des conditions météorologiques exceptionnelles, est de 4 nœuds.







Trésor du patrimoine croate et européen

Pendant des années, la partie septentrionale de la côte adriatique croate (l'Istrie et le Kvarner) était mieux accessible et avait une saison touristique plus longue que la Dalmatie, qui ne disposait pas d'une infrastructure routière adéquate et avait une saison touristique plus courte et plus intense aux mois de juillet et d'août. L'infrastructure routière a eu une influence sur d'autres éléments du développement du tourisme. Relativement peu peuplée et sans constructions modernes, une grande partie de la côte dalmate a gardé sa physionomie naturelle authentique. C'est justement cette côte sauvage et inaccessible, avec une mer d'une clarté cristalline, qui devient un atout touristique majeur, en attirant les amoureux de la mer et de l'univers sous-marin en quête de ces rares zones côtières

et sous-marines intactes qui existent encore dans le monde

La côte croate et son univers sous-marin offrent à l'heure actuelle une multitude de sites attractifs pour la détente et la plongée sous-marine. Selon les spécialistes en la matière, ces sites ne correspondent qu'à une petite partie du somptueux trésor naturel et culturel que recèle cette partie de l'Adriatique, et que l'on commence à peine à explorer. C'est pourquoi nous vous invitons à prendre part dès à présent à la découverte, la préservation et la restauration de ce précieux trésor du patrimoine sous-marin européen.

# TOURISME DE PLONGÉE SOUS-MARINE EN CROATIE

Le tourisme de plongée sous-marine en Croatie connaît une expansion depuis 1996. La hausse du nombre de touristes de 15 à 20% par an est accompagnée de la multiplication des centres de plongée sous-marine à proximité des sites les plus attractifs de l'Adriatique. Les professionnels de la plongée font bénéficier de leurs compétences des plongeurs venus des quatre coins du monde et leur permettent d'explorer librement et en toute sécurité l'univers sous-marin de la côte croate. Aujourd'hui, il existe plus de cent centres de plongée sous-marine enregistrés pour exercer

leur activité et titulaires d'une licence. La plupart de ces centres se trouvent en Istrie, en Kvarner et en Dalmatie centrale.

Certains sites sous-marins de l'Adriatique sont particulièrement attractifs : murs verticaux et écueils sous-marins, grottes et tunnels sousmarins, épaves de bateaux et d'avions. Le massif continental de la Croatie est l'un des plus extraordinaires au monde : la Dalmatie repose sur un terrain karstique, couvert de fissures, de grottes, de cavités et de canaux. A en juger par le nombre des grottes découvertes sur la côte, il existe encore au moins 1500 grottes et cavités sous-marines à découvrir en Adriatique. A part les espèces végétales et animales spécifiques que l'on ne trouve qu'en Adriatique, recherchées pour le safari photo et vidéo sous-marin, des sites sous-marins qui recèlent les vestiges des époques passées, sites archéologiques et épaves sous-marines, sont également très appréciés. Les plus vieux sites archéologiques sousmarins qui abritent des épaves de bateaux datent de l'Antiquité et correspondent aux voies commerciales maritimes reliant le sud et le nord de l'Adriatique et aux escales destinées aux bateaux des anciennes colonies grecques et romaines situées le long de la rive est de l'Adriatique : Cavtat (Epidaurus), Mljet (Meleda), Korčula (Korkira), Hvar (Pharos), Vis (Issa), Split (Aspalathos / Spalatum), Solin (Salona), Trogir (Tragurium), Rogoznica (Heracleia), mouillages



La réglementation juridique dans le domaine de l'exercice des activités sous-marines en Croatie est pour l'instant dans la phase de définition des dispositions finales qui devraient concilier le développement du tourisme de plongée sous-marine, la préservation de la richesse du patrimoine sous-marin et l'amélioration de la sécurité en plongée. Selon la législation en vigueur, une autorisation spéciale en cours de validité est exigée pour la plongée sous-marine en Croatie (Carte de plongée valable 12 mois, qui coûte 100 kunas, ainsi que l'Autorisation individuelle pour l'exercice indépendant des activités sous-marines valable 12 mois, qui coûte 2400 kunas). Si la plongée touristique est pratiquée dans l'un des centres de plongée sous-marine (présentés dans ce catalogue), l'Autorisation individuelle n'est pas nécessaire. L'autorisation individuelle n'est pas valable dans les zones spéciales, placées sous la protection du Ministère de la Culture. Dans ces zones, la plongée n'est possible qu'en compagnie d'un guide professionnel appartenant au centre de plongée sous-marine autorisé.

#### **INFORMATIONS UTILES ET CONTACTS**

La Section tourisme de plongée auprès de la Chambre de commerce de Croatie (HGK) assure l'interface entre ses membres qui propoposent leurs services dans le secteur du tourisme de plongée.

Le siège de la Section tourisme de plongée se trouve à la chambre de commerce : HGK-Secteur pour le tourisme, Rooseveltov trg 2/III, 10000 Zagreb - tél. : +385 1 4561 570; 4561 792, adel : info@croprodive.info ; turizam@hgk. hr ; site : www.croprodive.info.

Les caissons hyperbares se trouvent à Split (Institut de médecine maritime), à Pula (Polyclinique OXY, Pula) et à Zagreb (Polyclinique OXY Zagreb, KB Dubrava), et Zadar est dotée d'un caisson mobile (dans le complexe du Club de plongée «Zadar»). Tous sont organisés pour la réception des plongeurs blessés, et les services de sauvetage sont en liaison avec les unités d'intervetion héliportées pour les transports d'urgence.

dans l'archipel Kornati (Žirje, Lavsa, Murter), secteur de Šibenik et de Zadar (Liburnia / Jadera), Pula (Pola), villas romaines des îles de Brijuni et de nombreuses autres micro-localités qui servaient d'abris et de lieux d'amarrage aux navigateurs d'autrefois.

Au Moyen-Âge, le commerce entre l'Italie et le Proche Orient s'intensifie, la Vénétie devient la métropole commerciale et les cités médiévales situées sur la côte adriatique croate (Dubrovnik, Split, Zadar, Pula) connaissent à cette époque une expansion rapide. Les batailles maritimes aux XIX° et XX° siècles ont laissé leurs traces au fond de la mer. De nombreuses épaves ont été sorties de la mer après la Seconde Guerre mondiale (surtout le long de la côte istrienne), mais aujourd'hui encore un nombre assez élevé d'épaves reste à la disposition des plongeurs. Quant aux épaves enfouies dans les grandes profondeurs, elles attendent encore d'être découvertes et explorées.

Nous souhaitons présenter ce patrimoine unique sur le marché touristique mondial, surtout dans le cadre des salons nautiques et de plongée internationaux. C'est pourquoi l'Office National Croate de Tourisme tient beaucoup à l'originalité, l'attractivité et l'exclusivité de l'approche dans la promotion de ce secteur touristique spécifique, jeune et très prometteur, qu'est le tourisme de plongée sous-marine.



 $\Delta$  La blennie de Zvonimir (Blennius zvonimiri) au milieu des "cheminées,, de l'éponge cavernicole jaune (Aplysina cavernicola): un motif adriatique qui rappelle les mers tropicales

Autrement dit, en Croatie, vous pouvez faire de la plongée sous-marine où vous voulez à condition d'être en compagnie d'un guide professionnel (ou d'un moniteur de plongée sous-marine) qui veillera à votre sécurité et vous présentera les sites sous-marins d'une manière directe et intéressante. Tous les centres professionnels ont les compétences nécessaires et sont en mesure de rendre votre plongée sûre, amusante et inoubliable.

En cas d'accident de plongée, il est nécessaire d'appeler le SAR (Centrale de recherche et sauvetage en mer), sis à Rijeka, au numéro de téléphone gratuit 9155, et l'Administration nationale de la protection et du sauvetage, au numéro de téléphone 112, puis se conformer aux instructions reçues pour que les possibles accidents de plongée soient traités de manière correcte.





# INFORMATIONS GÉNÉRALES

Votre choix de visiter la Croatie nous réjouit et nous vous souhaitons chaleureusement la bienvenue.
Comme tous les peuples, les Croates pensent que leur pays est le plus beau du monde et l'appellent d'ailleurs Notre Belle Patrie, d'après le premier vers de l'hymne national.

La république de Croatie est une démocratie parlementaire dont l'histoire politique et culturelle s'inscrit dans celle de l'Europe. Sa superficie la place parmi les États européens de taille moyenne, comme le Danemark, l'Irlande, la Slovaquie ou la Suisse. La Croatie est un pays aux frontières ouvertes dont les formalités douanières sont simplifiées. C'est une contrée stable et respectueuse de ses visiteurs. Nous espérons que Notre Patrie vous paraisse aussi Belle qu'à nous et que vous en conserverez le meilleur souvenir.

#### Documents de voyage

 Le passeport ou la carte nationale d'identité (document prouvant l'identité et la nationalité du titulaire).

Informations : Missions diplomatiques et consulaires de la république de Croatie à l'étranger ou le Ministère des Affaires étrangères et de l'Intégration européenne de la république de Croatie

(Tél.: +385 1 4569 964; Courriel: stranci@mvpei.hr; www.mvpei.hr).

#### Monnaie nationale

- La monnaie officielle de la Croatie est la kuna (1 kuna = 100 lipas).
- Les devises étrangères peuvent être changées dans les banques, bureaux de change, bureaux de poste, agences touristiques et hôtels.

#### Postes et télécommunications

• Les jours ouvrés, les bureaux de poste sont ouverts de 07 h 00 à 19 h 00 ; dans les petites communes de 07 h 00 à 14 h 00, certains ouvrant le matin et l'après-midi avec une pause. Dans les grandes villes et les centres touristiques, certains bureaux de poste ouvrent le samedi et le dimanche.

Les téléphones publics fonctionnent avec des cartes, qui sont en vente aux guichets des postes et dans les kiosques à journaux.

On peut téléphoner à l'étranger depuis toutes les cabines publiques. www.posta.hr

# Horaires d'ouverture des magasins et des services publics

 Les jours ouvrés, la plupart des magasins sont ouverts de 08 h 00 à 20 h 00, le samedi et le dimanche de 08 h 00 à 14 h 00. En été, les magasins ferment un peu plus tard.

Les services et entreprises publics sont ouverts de 08 h 00 à 16 h 00 du lundi au vendredi.

Le 15 août – Assomption Le 8 octobre – Jour de l'Indépendance Le 1er novembre – Toussaint Les 25 et 26 décembre – Noël

#### Stations-service

- Elles sont ouvertes 7 jours/7 de 7h00 à 19h00 (ou à 20h00), en été jusqu'à 22h00.
- Certaines stations-service dans les grandes villes et sur les routes internationales sont ouvertes 24h/24.
- Toutes les stations-service sont approvisionnées en Eurosuper 95, Super 95, Super 98, Super plus 98, Euro Diesel et Diesel ; les stations-service dans les grandes villes et sur les autoroutes distribuent également du GPL. Informations sur les prix et liste des stations-service qui distribuent du GPL:

www.ina.hr; www.omv.hr; www.tifon.hr; www.hak.hr

#### Numéros de téléphone importants

- Indicatif international pour la Croatie: +385
- Urgence médicale : 94
- Sapeurs-pompiers: 93
- Police : 92
- Assistance routière : 987

(Si vous appelez depuis l'étranger ou d'un téléphone portable, composez le : +385 1 987)

Centre national de recherche et de sauvetage en mer
 9155



# Dispositions douanières

Les dispositions douanières de la république de Croatie sont conformes aux normes appliquées dans les pays de l'Union européenne, mais l'exonération du paiement des droits de douane et de la TVA à l'introduction de certains produits ne s'applique qu'aux objets de nature non commerciale à usage privé dont la valeur cumulée ne dépasse pas 300 kunas.

Les étrangers et citoyens croates résidant à l'étranger peuvent importer et exporter librement les devises étrangères, la monnaie nationale et les chèques, mais avec obligation de déclarer à la douane tout montant supérieur à 40 000 kunas. Tout équipement technique et professionnel de valeur doit également être déclaré au douanier au poste-frontière.

Les ressortissants étrangers peuvent obtenir le remboursement de la TVA croate pour toute facture individuelle supérieure à 500 kunas. A la sortie du territoire, ils doivent faire valider les factures et le formulaire « Porezni ček » (Tax cheque) auprès du service des douanes.

Pour toute information supplémentaire merci de contacter l'administration douanière www.carina.hr

Pour toute information sur l'introduction des produits d'origine animale dans les bagages peronnels du voyageur , merci de contacter le Ministère de l'Agrigulture, de la Pêche et du Développement rural - Direction des services vétérinaires (tél.: +385 1 610 9749; 610 6703 i 610 6669)

# Service médical

• Les grandes villes sont dotées d'hôpitaux et de cliniques, les petites villes, d'infirmeries et de pharmacies. Les touristes étrangers qui sont bénéficiaires du régime d'assurance-santé obligatoire dans leur pays ne paient pas les frais des soins médicaux si une convention sur la sécurité sociale a été signée entre la Croatie et le pays dont ils sont ressortissants, c'est-à-dire s'ils disposent des attestations prévus par la convention sur le droit à la protection de la santé. En cas d'urgence médicale, ils bénéficient du dispositif de protection de la santé (y compris le transport médical d'urgence) dans les mêmes conditions que les assurés croates et en participant selon les mêmes modalités que ceux-ci aux frais de la protection de la santé (participation).

Les ressortissants des pays avec lesquels cette convention n'a pas été signée supportent eux-mêmes les frais des soins médicaux.

# Tension électrique du réseau urbain

220 V, fréquence : 50 Hz

L'eau du robinet est potable sur tout le territoire national.

Fêtes et jours fériés Le 1er janvier – Jour de l'An Le 6 janvier – Épiphanie Pâques et Lundi pascal Le 1er mai – Fête du Travail Fête-Dieu

Le 22 juin – Journée de la Lutte antifasciste

Le 25 juin - Fête Nationale

Le 5 août – Jour de la Victoire et de la reconnaissance à la patrie

• Numéro d'appel d'urgence unique européen : 112

• Informations générales : 981

• Informations sur les numéros de téléphone locaux et interurbains : 988

• Informations sur les numéros de téléphone internationaux : 902

Météo et état du trafic : 060 520 520 Automobile Club de Croatie (HAK) :

+385 1 4640 800 ; www.hak.hr ; courriel : info@hak.hr

#### Chers hôtes,

Pour votre propre confort et afin d'être en conformité avec la loi, nous vous prions de vous assurer que votre séjour a bien été déclaré, avec les dates exactes de votre arrivée et de votre départ.

Si vous logez chez des particuliers, cette vérification est d'autant plus importante et nécessaire qu'elle est liée à la qualité des prestations fournies, à votre sécurité personnelle et à la lutte contre l'activité économique illégale de certains particuliers qui ne se sont pas enregistrés pour la prestation des services d'hébergement touristique.

Nous vous remercions par avance de votre coopération et vous souhaitons un séjour agréable.





# **ISTRIE**

La beauté pittoresque et mystérieuse de la péninsule istrienne et de son littoral se manifeste sous la mer de manière spectaculaire.

Les plongeurs y trouveront un grand nombre d'épaves de différents types – bateaux et navires de transport de passagers et de marchandises, torpilleurs et sous-marins. La plupart d'entre eux ont coulé au cours de la Première et de la Seconde guerre mondiale et reposent à une profondeur qui ne dépasse pas 40 mètres, idéale pour les amateurs de plongée sous-marine.

Au cours de la descente dans les profondeurs bleues, on voit d'abord apparaître la silhouette floue de l'épave, enveloppée de nombreux poissons. En s'approchant, on se rend compte qu'au cours de ces dernières décennies, ces épaves se sont transformées en récifs artificiels de formes et de couleurs variées, pleins de vie sous-marine. Des parties accessibles permettent d'explorer de plus près l'intérieur de certaines épaves.

Parmi les sites sous-marins les plus connus de l'Adriatique du nord, une place à part est réservée à l'épave du bateau de transport de passagers Baron Gautsch, à l'entrée même de Rovinj, à laquelle est liée l'activité d'une dizaine de centres de plongée sous-marine. Ce bateau austro-hongrois a sombré en 1914, en entraînant dans la mort de nombreux passagers innocents. Sa dernière traversée entre la Dalmatie et Trieste s'est terminée à l'ouest des îles de Brijuni dans un champ de mines qui venait d'être déployé par le poseur de mines austro-hongrois BASILISK pour défendre le port de guerre de Pula. D'une longueur de 84,5 mètres et d'une largeur de 11,6 mètres, sa motorisation se composait de trois machines à vapeur de la force totale de 4600 chevaux, le propulsant jusqu'à 17 nœuds. L'épave repose à 6 milles au sud-ouest du phare de Saint-Jean, à une profondeur de 28 à 40 mètres. Le pont supérieur se situe à 28 mètres et le pont inférieur à 42 mètres de profondeur. Les plongeurs doivent être prudents à cause de la mauvaise visibilité liée à la formation de sédiment sur l'épave et à









sa proximité immédiate. Les parties du bateau enfouies dans le sable ne sont pas encore entièrement explorées, mais l'on sait que les pilleurs d'épaves les ont considérablement dévastées. Le site est placé sous la protection du Ministère de la Culture de la République de Croatie, si bien que l'accompagnement d'un guide professionnel de l'un des centres de plongée autorisés, est obligatoire.

¬ Rassemblement de poissons dans l'eau cristalline du monde sous-marin de la côte croate

 □ Le saint-pierre (Zeus faber) - le monde sous-marin du Parc national Brijuni



Les autres épaves importantes sont les suivantes :

Coriolanus : L'épave du navire de guerre de la marine royale britannique de la classe Shakespeare est un site sous-marin placé sous la protection du Ministère de la Culture. D'un poids de 554 tonnes, d'une longueur de 46 mètres, d'une largeur de 8,5 mètres, le Coriolanus était un chasseur de mines pourvu d'une machine à vapeur et adapté à la navigation dans des conditions météorologiques difficiles. Il était équipé de canons de 20 mm pour la défense anti-aérienne et de 30 mines anti-sous-marines qui explosaient à des profondeurs variables. Il a été mis en service en 1940 et faisait partie de la flotte composée de 12 bâtiments de sa classe. La présence des équipements électroniques laisse supposer qu'il participait, vers la fin de la guerre, aux opérations d'espionnage. Le 5 mai 1945, il a percuté une mine flottante, et a coulé en quelques minutes. La position de l'épave du navire HMS Coriolanus : 45° 19' 9" de latitude nord et 13° 25' 25" de longitude est, à environ 6 milles nautiques de la côte istrienne et à une profondeur de 11 à 25 mètres. Il faut faire attention aux filets de pêche qui couvrent une grande partie de l'épave. Avec une bonne visibilité, à une profondeur relativement petite, ce site de plongée est accessible même aux plongeurs peu expérimentés : on peut l'observer en restant près de la surface.



Flamingo: un torpilleur de la marine de guerre austro-hongroise qui a percuté sa propre mine à l'ouest de Premantura lors d'une patrouille, au cours de la Première Guerre mondiale. A cause de sa forme spécifique et de sa construction compacte en acier, on le prenait longtemps pour un sous-marin profondément enfoui dans la vase. Ce site de plongée attractif, avec une très bonne visibilité, convient aux plongeurs plus expérimentés. D'une longueur de 40 mètres, l'épave repose à une profondeur de 40 à 45 mètres.

Giuseppe Dezza: un torpilleur de la Seconde Guerre mondiale, de fabrication italienne. Après la capitulation de l'Italie, il est récupéré par les Allemands et baptisé le TA35. Le naufrage a probablement été provoqué par la torpille lancée d'un avion anglais, qui a atteint la chambre des torpilles. L'explosion a arraché la proue, retrouvée à 80 mètres de la poupe et du reste du navire. Il repose à une profondeur de 30 à 36 mètres. Ce site sous-marin convient aux plongeurs de haut niveau. D'une longueur de 73 mètres et d'une largeur de 7,3 mètres, l'épave et l'armement du navire (lance-torpilles) sont bien conservés.



U-81: le sous-marin de la marine de guerre allemande qui avait coulé en Atlantique le porte-avions anglais Arc Royal. Il a été détruit au cours des bombardements en 1945. Après la fin de la Seconde Guerre mondiale, la marine de guerre yougoslave a voulu le faire réparer à Pula. Au cours du transport, les câbles de remorquage ont cassé près du cap Stoja, où les deux parties du navire ont coulé à nouveau, l'une après l'autre, dans un diamètre de 500 mètres. L'épave repose à 4 milles à l'ouest du cap Kamenjak (Premantura).

John Gilmore: bateau commercial construit par le chantier naval «John Gilmore» en Ecosse. Comme son vrai nom n'est pas connu, les plongeurs utilisent le nom de son chantier naval, qu'ils ont pu lire sur une plaque gravée, retrouvée à l'intérieur de l'épave. Le bateau a sombré en 1915, et comme sa proue est très endommagée, on suppose qu'il a percuté l'une des 1450 mines déployées au cours de la Première Guerre mondiale pour défendre l'accès du port de guerre de Pula. Longueur: 65 mètres. Largeur: 8 mètres. L'épave repose à une profondeur de 36 à 43 mètres.

Josefina: bateau commercial dont le vrai nom n'est pas connu et sur lequel on n'a aucune information, coulé en 1915. Longueur: 65 mètres. Largeur: 8 mètres. L'épave repose à 41 mètres de profondeur. La proue est trouée et endommagée, ce qui laisse supposer que le bateau a percuté une mine sous-marine. L'épave repose sur le fond sablonneux à l'ouest de l'entrée du port de Pula, dans la zone qui correspond à l'emplacement linéaire du champ de mines qui le défendait. Par conséquent, toutes les épaves ayant sombré dans cette zone s'enchaînent linéairement.



 $\Delta$  Le rouget de roche ( $\it Mullus \, surmuletus$ ) à la recherche de la menue proie dans le sable

☐ La méduse, chasseur dans les courants qui maintiennent la propreté de l'eau de la mer Adriatique





Varese: le bateau à vapeur commercial italien à deux mâts, utilisé pour le transport des phosphates entre Venise et Tunis. Mis à l'eau en 1870, il a sombré en janvier 1915 à l'entrée du port de Pula. Sa proue a percuté une mine sous-marine, et il a coulé en quelques minutes. Son épave repose à une profondeur de 32 à 41 mètres, sur un fond fangeux, ce qui diminue la visibilité au cours de la plongée. Le bateau est d'une longueur de 65 mètres et d'une largeur de 8 mètres. Il n'en reste plus que sa construction en fer, habitée par de nombreux poissons, couverte de mousses et d'éponges, qui forme un écueil artificiel. La proue est inexistante, arrachée lors de l'explosion de la mine. Les restes de l'avant du bateau sont couverts de filets de pêche. On voit l'ouverture de la cale située en avant, les restes de la superstructure, ainsi que l'ouverture de la cale située en arrière et la poupe.

Hans Schmidt: Cette épave a longtemps été appelée ISTRA, car le vrai nom de ce navire à vapeur n'a pas été connu. C'est un site de plongée attractif, avec une bonne visibilité. La longueur du navire est de 110 mètres, il a été construit en 1920 aux Pays-Bas (sous le nom d'ALBIREO) et porte le nom de son dernier propriétaire qui était d'Allemagne. On dispose de très peu d'informations sur son utilisation avant le naufrage, et c'est la raison pour laquelle, longtemps après la découverte de son épave, il n'était pas identifié. Ce navire de transport de marchandises a été détruit lors de l'explosion provoquée par une mine anti-navire. Au cours de sa dernière traversée, le navire transportait l'armement et les munitions. L'épave repose à une profondeur de 32 à 40 mètres. Sa position convient aux plongeurs expérimentés.

Le parc national BRIJUNI est une zone protégée, et l'accompagnement d'un guide professionnel, de l'un des centres de plongée autorisés, est



obligatoire. Cet aquarium naturel géant abonde en flore et faune très attractives, caractéristiques de l'Adriatique, si bien que les plongeurs peuvent rencontrer facilement des grosses scorpènes, des coraux et des éponges de couleurs et de formes très variées. Le fond de mer rocheux autour des îles offre de nombreuses fissures, petites grottes et tunnels sousmarins, habités par diverses espèces de poissons.

Fraškeri: un site de plongée regroupant plusieurs tunnels sous-marins qui s'entremêlent, situé à l'ouest du camping-caravaning «Indije» au sud de Pula. C'est un site sous-marin très attractif et fréquenté, accessible aux plongeurs de tous niveaux, mais où est recommandée la présence de guides professionnels des centres de plongée sous-marine autorisés et titulaires d'une licence. La zone au sud de Pula recèle également un mur vertical sous-marin qui commence à 14 mètres et se termine à 35 mètres de profondeur. Le mât d'un voilier est bloqué dans l'une de ses fissures. On suppose que ce mât a été arraché par le vent et qu'il s'est accroché au mur en tombant dans la mer.



**Reff Stoja :** un site de plongée situé au sud de Pula, caractérisé par sa configuration géologique spécifique : canyons, fissures et grottes abondent en espèces de poissons et représentent un endroit idéal pour le tournage sous-marin.

Valovine: un site de relax diving. Il s'agit de plusieurs grottes sous-marines situées à l'ouest de Pula tout près de la côte. Ces grottes s'entremêlent avant d'arriver à un canyon de 20 mètres de profondeur. C'est un site sous-marin très attractif pour les plongeurs de tous niveaux et extrêmement intéressant pour le tournage des films d'ambiance maritime.

Certains de ces sites sont placés sous la protection du Ministère de la Culture, en tant que biens culturels préservés, où l'accompagnement d'un guide professionnel, appartenant à l'un des centres de plongée sousmarine titulaires d'une licence pour l'exercice des activités de plongée touristique dans les zones protégées, est obligatoire.

A part les épaves de bateaux, de navires de guerre et d'avions, le monde sous-marin de la côte istrienne est plein de vie, surtout à proximité des épaves et des récifs sous-marins. Près des épaves et à leur intérieur, on trouve souvent des congres et des merluches, des petits poissons, et parfois, dans les sites plus éloignés de la côte, des espèces pélagiques (sériole, thon). Grâce à une telle variété de sites de plongée, adaptés aux plongeurs de tous niveaux, l'Istrie attire aussi bien les amateurs d'épaves que ceux qui souhaitent explorer ses roches, grottes, cavités et récifs sous-marins. La flore et la faune sous-marines en Istrie sont typiques de la mer Adriatique. Cette partie chaude et peu profonde de l'Adriatique du nord abonde en différentes espèces de poissons, langoustes, calamars, crabes, hippocampes, étoiles de mer, éponges et autres espèces attractives de la flore et de la faune sous-marines.

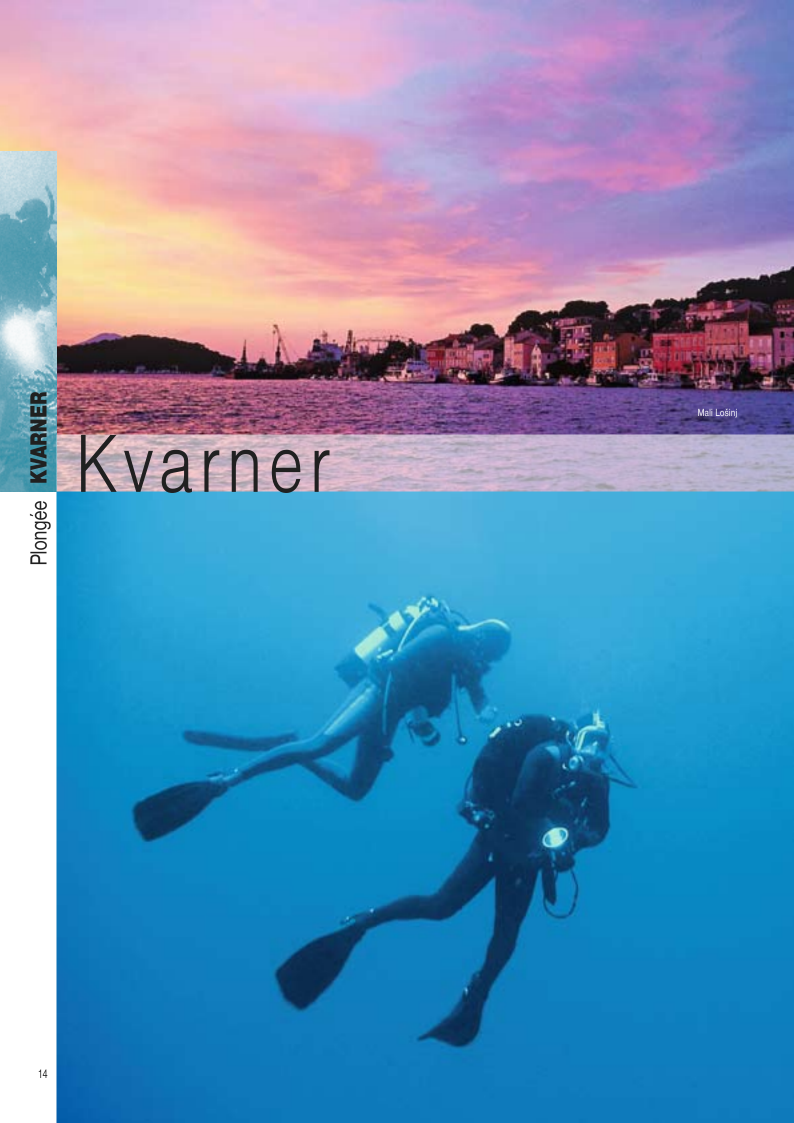


Δ Le homard européen (Homarus gammarus), armé de pinces, est une espèce très attractive et répandue dans la mer Adriatique.





				AND MENTALS.			
Centre de plongée	Personne de contact	Adresse	Tél. +385	Fax +385	Port. +385	Courriel	Site Internet
1 Centre de plongée PLAVA LAGUNA	Emil Prodan	Laguna b.b. 52440 Poreč	052 647 160	052 460 083	098 367 619	info@plava-laguna-diving.hr	www.plava-laguna-diving.hr
2 D.C. ZEUS FABER	Dalibor Šolar	SC VALETA LANTERNA Poreč 52440 Poreč	052 405 045		098 9512 986	info@zeus-faber.com	www.zeus-faber.com
3 ORSERA DIVE CENTER	David Pelicari	AC Orsera, Gradina 10, 52450 Vrsar			098 786 634	pelicar@net.hr	www.orsera-diving.com
4 STARFISH DIVING CENTER	Christoph i Lydia Betz	Auto-kamp PORTO SOLE, 52450 Vrsar	052 442 119	052 442 119	098 334 816 (C.) 098 335 506 (L.)	starfish@pu.t-com.hr	www.starfish.hr
5 ADRIATIC AQUA CLUB D.C. AQUALUNG DIVING	Marino Žufić Adam Nurek	Valtanela, 52450 Vrsar	052 815 464	052 815 464	098 334 519 (M.)	marinozufic@hotmail.com adamnurek@wp.pl	www.dive-aqualung.com
6 Centre de plongée MEDITERRANEUM MARE SPORT	Željko Momić	Turističko naselje VILLAS RUBIN 52210 Rovinj	052 816 648	052 816 648	098 204 233	info@mmsport.hr	www.mmsport.hr
7 NADI SCUBA	Siniša Nadi	Uvala Valdibora, 52210 Rovinj	052 813 290	052 813 290	098 219 203	info@scuba.hr	www.scuba.hr
DIVER SPORT CENTER ROVINJ	Sergej Valerijev	Turističko naselje VILLAS RUBIN 52210 Rovinj	052 816 648	052 816 648	091 1519 230	info@diver.hr sergej@diver.hr	www.diver.hr
9 SCUBA VALDALISO	Stojan Babić	Turističko naselje VALDALISO, Monsena b.b. 52210 Rovinj	052 815 992	052 815 992	098 212 360	valdaliso@scuba.hr	www.scuba-valdaliso.com
GRATSCH d.o.o. DIVING CENTER ORCA	Tonči Jerčić	Hotel HISTRIA, Punta Verudela b.b. 52000 Pula			098 409 850	info@orcadiving.hr	www.orcadiving.hr
DIVING CENTER PUNTIŽELA	Rudolf Kniewasser	Autokamp PUNTIŽELA, Štinjan Kašćuni 61, 52107 Pula	052 517 474	052 517 474	098 903 3003	info@relaxt-abgetaucht.de	www.relaxt-abgetaucht.de
DIVING CENTER INDIE	Željko Kamerla Laslo Lehotkai	Camping INDIJE, Banjole 96, 52203 Medulin	052 545 116 052 573 658	052 545 116 052 573 658	098 334 181 098 255 690	divingindie@divingindie.com	www.divingindie.com
Centre de plongée SHARK	Davor i Valentina Buršić	Autocamp MEDULIN 52203 Medulin	052 894 2741	052 576 515	098 366 110	info@diving-shark.hr	www.diving-shark.hr
RC SUBAQUATIC A.D.S	Goran Divljak	Turističko naselje STELLA MARIS M.Gupca 5, 52470 Umag	052 710 981 052 741 806	052 710 981 052 741 760	098 685 590	info@subaquatic.org goran@subaquatic.org	www.subaquatic.org
HIDROBIRO d.o.o.	Milan Vukšić	Moela 7/1, 52470 Umag	052 742 017	052 720 583	091 3666 665	milan.vuksic@pu.t-com.hr	www.adriaticdiving.com
16 NEPTUN d.o.o.	Davor Milošević	Marsovo polje 10 52100 Pula	052 214 702	052 382 292	091 1214 702	info@neptun.hr	www.neptun.hr
Ecole de la mer MEERESSCHULE VALSALINE	Vladimir Miljević Anton Klenovar	Valsaline 31, 52100 Pula	052 382 250	052 382 251	098 255 402 (V.) 098 440 018 (Anton)	info@meeresschule.com	www.meeresschule.com
SCUBA-CENTER SV. MARINA	Christoph Kaecher Mladen Karačić	Autocamp Marina, Sv. Marina, 52220 Labin	052 879 052	052 879 052	091 187 9074 091 591 4049	info@scubacenter.de	www.scubacenter.de www.scubacenters.hr
19 "MZ" DIVING CENTER	Zvonko Mikić	A. Negri 3, 52220 Labin			098 723 473	zvonko.mikic@pu.htnet.hr	www.mzdiving.hr
MANTA PLOMIN	Lorenz Marović	Plominska luka b.b. 52234 Plomin			098 265 923	manta@st.t-com.hr	www.manta-diving.com



# **KVARNER**

Le secteur des îles adriatiques les plus septentrionales attire de nombreux plongeurs qui aiment explorer les roches et les murs verticaux sous-marins. Grâce à la limpidité de la mer et à la richesse du monde sous-marin, la zone des îles de Cres et de Lošini (surtout les côtes ouest des îles, tournées vers le large) rejoint les sites les plus attractifs de l'Adriatique. Cette zone abonde en roches sous-marines recouvertes de gorgones et en grottes («Katedrala» sur l'île de Premuda, utin sur la côte est de l'île de Lošinj), et offre, d'un site à l'autre, des conditions de plongée très variées, qui conviennent aussi bien aux débutants qu'aux plongeurs expérimentés.

Les centres professionnels de plongée sous-marine sont bien organisés et couvrent bien cette zone très découpée (ils se trouvent sur les îles de Krk, de Rab, de Lošinj et de Cres), tandis que les centres situés sur le continent sont concentrés entre Rijeka et Selce. Grâce à son microclimat local (courants sporadiques, la bora - vent du nord-est), la zone du canal de Velebit est caractérisée par une clarté exceptionnelle de la mer et par une excellente visibilité. Les sites de plongée sont dotés d'une flore et d'une faune riches et diversifiées, les murs verticaux et écueils étant couverts, même à une profondeur



Le Kvarner recèle également de nombreuses épaves de bateaux et de navires de guerre qui sont accessibles aux plongeurs :

Lina : Bateau de commerce italien qui a sombré en 1912 au cours d'une tempête de neige à proximité du cap Pečenj sur l'île de Cres. A cause du brouillard et du mauvais temps, le bateau s'est brisé contre la côte et a coulé à sa proximité immédiate, la proue tournée en avant. La proue se trouve à 28 mètres et la poupe à 55 mètres de profondeur. Le bateau mesurait 70 mètres de long et 9 mètres de large. La carcasse est bien conservée, tandis que le pont en bois est en si mauvais état que l'on voit sans difficulté les grands espaces à cargaison. Le site convient aux plongeurs expérimentés à cause de la profondeur, bien qu'une très bonne visibilité permette aux débutants d'observer l'épave de l'endroit qui correspond à leur niveau.



relativement petite, de coraux mous et d'éponges diverses. Une place à part est réservée aux îles non habitées Prvić, Grgur et Goli, ces joyaux de l'Adriatique que les océanographes et les biologistes marins surnomment «la Polynésie adriatique» du fait de leur univers sous-marin extrêmement diversifié. La zone côtière située au pied du massif de Velebit n'est pas dotée de grands centres de plongée : après Novi Vinodolski, les centres de plongée sont peu nombreux (les centres les plus proches se situent sur l'île de Pag). Les épaves les plus connues de cette zone sont des navires d'escorte allemands et italiens de la Seconde Guerre mondiale (torpilleurs et corvettes) qui ont été coulés par les torpilleurs britanniques. Ces épaves sont visitées par des plongeurs bien préparés et expérimentés, qui cherchent à explorer des positions fixées par avance.



Δ La petite seiche (4 cm) est un véritable prédateur pour les minuscules crabes, vivant dans les éponges.



#### TA 36 (ex-Stella Polare) - Rabac - Brestova

Ce contre-torpilleur de petites dimensions était destiné à l'escorte des convois et à la lutte contre les sous-marins. Il a été construit par le chantier naval de Rijeka pour les besoins de la marine de guerre italienne (Stella Polare). Après la capitulation de l'Italie, il a été récupéré par la marine de guerre allemande et baptisé le TA 36. Il a été lancé le 11 juillet 1943. Le navire a 82 mètres de long et 8,6 mètres de large. Il a coulé le 18 mars 1944 après avoir percuté une mine sous-marine à environ 800 mètres au nord de l'escale Brestovi à la suite d'une erreur de navigation. Le champ de mines était connu aux Allemands, mais le commandant du navire a emprunté l'itinéraire interdit. Le lieu du naufrage indiqué sur une carte ne correspond pas à la position réelle de l'épave. Celle-ci a été découverte par hasard et c'est son état qui a permis d'éclaircir les circonstances dans lesquelles ce contre-torpilleur a coulé. Il a entraîné dans la mort plus de 40 marins allemands et son épave a le statut de cimetière militaire. L'épave se situe à 45°08 N, 14°13 E, à une profondeur de 45 à 65 mètres. Elle est pourvue de canons jumelés, de mitrailleuses antiaériennes et de lance-torpilles triples qui contiennent toujours des torpilles. Le navire a été coupé en deux par l'explosion à proximité du pont principal, si bien que la proue se trouve à 150 mètres de distance par rapport au navire et n'est pas intéressante pour la plongée. Le site est placé sous la protection du Ministère de la Culture, et l'accompagnement d'un guide professionnel, de l'un des centres de plongée autorisés, est obligatoire.



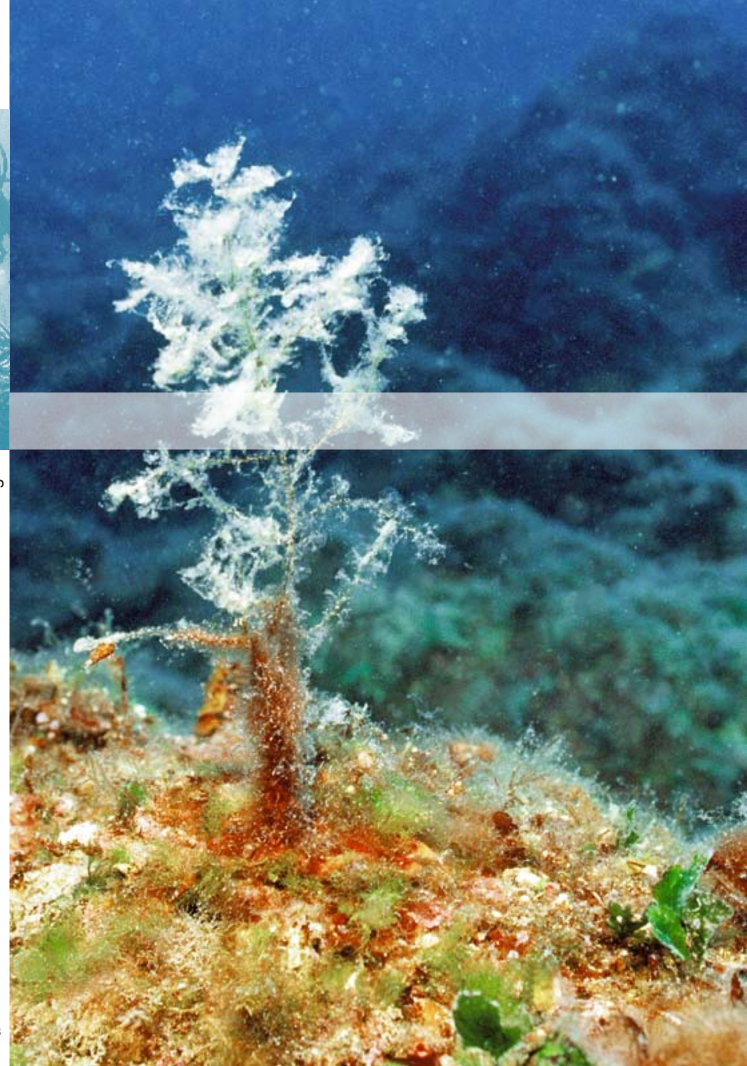
Tihany: un navire de transport de marchandises de la marine austrohongroise, qui a sombré le 12 février 1917 après s'être échoué sur
l'îlot Školjić à l'entrée du port de l'île d'Unija. D'une longueur de 60
mètres et d'une largeur de 7 mètres, l'épave de ce navire à vapeur
repose à une profondeur de 33 à 39 mètres. A proximité immédiate de
l'épave, on trouve un site à amphores antique, ce qui montre que cet
itinéraire a toujours été dangereux et que d'autres bateaux commerciaux
s'étaient échoués au même endroit. Le navire a coulé au cours de son
déséchouage, descendant la pente de l'îlot sur lequel il s'est échoué. Le
pont en bois est abîmé et l'on peut visiter l'intérieur du navire, c'est-à-dire
son espace à cargaison.



 $\Delta$  Les éventails somptueux des gorgones recouvrent de nombreux murs sous-marins

 $\Delta$  De nombreuses étoiles de mer aux couleurs variées se nourrissent des oursins, habitants très désagréables de la mer Adriatique





Vis : un navire de transport de marchandises construit en Grande
Bretagne en 1921, propriété d'une entreprise de commerce maritime dont
le siège social était en Croatie. Au début de la Seconde Guerre mondiale,
il naviguait à travers l'Atlantique et est retenu comme navire de transport de
marchandises pour les besoins des convois de guerre des marines alliées.
Après la guerre, il transporte les marchandises en Angleterre, en Afrique
du nord, puis l'aide humanitaire à la Yougoslavie qui venait d'être libérée.
Après avoir quitté le port de Rijeka en février 1946 pour une cargaison de
charbon à Raša, il percute une mine sous-marine dans le canal entre l'île
de Cres et l'Istrie, qui était encore plein de mines. La proue du bateau a



percuté une mine qui était à sa droite et le bateau a coulé à quelque 400 mètres de l'entrée de Plominski zaljev. L'épave du «Vis» fait partie des épaves les mieux conservées en Adriatique. Le bateau a 120 mètres de long et repose à une profondeur de 47 à 63 mètres. Ce site sous-marin

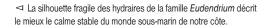


convient aux plongeurs expérimentés qui disposent d'équipements requis pour la plongée à plus de 40 mètres de profondeur.

Peltastis: un navire grec de transport de marchandises, d'environ 1500 tonnes de charge utile, qui a sombré tout près de la côte de l'île de Krk dans la nuit du 7 au 8 janvier 1968 lors d'un orage. La veille, il a mouillé en rade à Pazduhovo, à quelque 200 ou 300 mètres avant Dramlje. Les deux ancres jetées sur le fond sablonneux n'ont pas résisté aux coups de vent, qui ont déplacé le bateau vers la côte et abîmé la carcasse du Peltastis, qui a coulé le 8 janvier 1968 à 03h50. Reposant à une profondeur de 20 à 30 mètres, l'épave du Peltastis est très accessible aux plongeurs. Le mât se trouve à 10 mètres de profondeur, d'où l'on peut voir les premiers contours du bateau. La visibilité est variable et dépend des courants maritimes. Les ancres de l'avant se trouvent près de la côte, vers laquelle est tournée la proue (une ancre a été sortie



 $\Delta$  Le calmar, un des chasseurs nocturnes les plus rapides, est en train de poser devant l'objectif de la caméra subaquatique.





de la mer et se trouve dans le village de Šilo), et l'épave s'est enfoncée verticalement dans le sable.

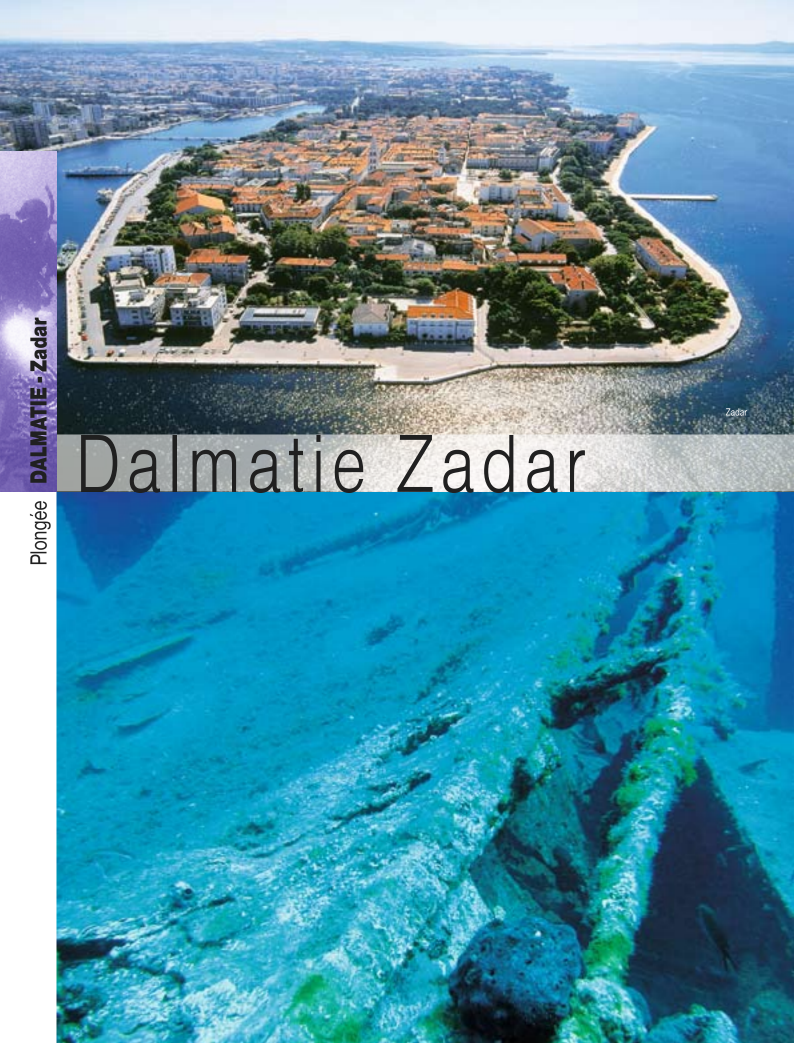
Aux éditions de l'Office National Croate de Tourisme, la présentation des sites de plongée en Kvarner (40 sites sous-marins les plus attractifs) représente un excellent guide, très recherché aux salons nautiques internationaux.







Centre de plongée	Personne de contact	Adresse	Tél. +385	Fax +385	Port. +385	Courriel	Site Internet
1) VOLOVSKO SUB	Mile Čubra	Brajdice 1, Volovsko, 51410 Opatija	051 701 144	051 701 352	098 425 427	info@volosko-sub.com	www.volosko-sub.com
2 Diving club MEDVEJA	Jadran Rubeša Dragan Čakardić	Giuseppe Verdi 21, 51410 Opatija	051 293 244	051 703 379	091 522 1685 098 368 918	info@dcm-diving.hr	www.dcm-diving.hr
3 Diving center KOSTRENA		Rožići 1, 51221 Kostrena	051 287 463	051 287 463	098 981 8063	dckostrena@dckostrena.hr	www.dckostrena.hr
Diving centar EXPLORATOR	Đorđe Ban	RC - Kamp Rača, 52389 Sv. Juraj Korzo Vinodolskog zakona 50b, Novi Vinodolski	053 883 801	+49 721 151347837	091 884 1999 091 732 5852	tauchen-explorator-hr@ onlinehome.de	www.tauchen-explorator-hr.de
5 MARINE SPORT DIVING CENTER	Darko Čakardić Robert Prelčić	Hotel Marina, Aleja slatina 2, 51417 Mošćenička Draga	051 737 837	051 703 216	091 2932 440 091 5157 212	info@marinesport.hr; darko.cakardic@marinesport.hr	www.marinesport.hr
6 Centre de plongée ADRIASUB	Danijel Frka	Šetalište V.Nazora b.b. 51262 Kraljevica	051 281 437	051 283 016	098 328 059 098 568 447	danijel.frka@ri.t-com.hr	www.adriasub.com
7 DIVE CITY	Boris Domijan	Braće Buchoffer 18 51260 Crikvenica	051 784 174 051 787 175	051 784 174	091 572 4776	info@divecity.net	www.divecity.net
8 Centre de plongée MIHURIĆ (Mihurić d.o.o.)	Maggy Car	Uvala Slana b.b. 51266 Selce	051 765 462 051 241 038	051 241 038	098 1813 168	info@mihuric.hr	www.mihuric.hr
9 DIVING CENTAR KRUNA	Đorđe Ban Danijel Sokolić	Zagrebačka 1 51250 Novi Vinodolski	051 244 088	051 244 088	091 5282 413 099 2169 412	grand.hotel.kruna@ri.t-com.hr	www.diving-kruna.com
10) DIVESPORT KRK	Marc Busch	Dunat b.b. 51517 Kornić (Krk)	051 867 303	051 867 304	098 960 0631	info@divesport.de	www.divesport.de
11) Diving centar CORRECT DIVING	Branko Gašpar	Brzac 33 51511 Malinska (Krk)	051 869 289	051 869 289	091 7964 656	kontakt@correct-diving.com	www.correct-diving.com
12) BLUE DIVE	Obučina Dragan	Stara Baška 253 Stara Baška, 51521 Punat	051 844 629	051 844 629	099 2186 786	info@bluedive-krk.com	www.bluedive-krk.com
13 DIVER KRK	Vlado Kirinčić	Braće Juras 9, 51500 Krk	051 222 390	051 222 390	091 2222 390	info@diver-krk.hr	www.diver-krk.hr
14) FUN DIVING KRK	Adriano Bahtz Jürgen Krause	Braće Juras 3, 51500 Krk	051 222 563	051 222 563		info@fundivingkrk.de	www.fun-diving.com
15 MORSKI MJEHURIĆ	Geza Szarka Andreja Jurasić	Creska 12, 51500 Krk	051 604 248	051 604 260	091 520 8003 098 185 6032	info@divingkrk.com geza@buborek.hu	/www.adrijan-krk.hr/diving.html www.divingkrk.com
16) PINE DIVER	lgor Srkoč	Vršak 66, Pinezići, 51500 Krk (Krk)	051 863 039	051 863 039	091 552 6625	pine_diver@yahoo.com	
17 Dive Sports Center & Diving School MAGIC DIVE TAUCHER TREFF	Erwin Kropp	Pasjak 1, 51521 Punat (Krk)	051 855 120	051 855 000	098 1691 340 +43 676 951 4666	tauchschule@magic-dive.at	www.magic-dive.at
18 OCTOPUSSY Dive Center	Miklos Volner	Obala 15, 51521 Punat (Krk)	051 855 707	051 855 707	091 520 8004 091 333 5736	octopussy@octopussy.hu	www.octopussy.hu
19 RARE BIRD	Vesna Tironi Kovačić	Kricin 12,51523 Baška	051 856 536	051 860 170	091 5497 713	rare.bird@hi.htnet.hr	www.rare-bird.org
SQUATINA DIVING SCHOOL	Ramon i Elena Kaspers	Zarok 88a 51523 Baška	051 856 034 051 844 069	051 864 077	099 5634 715 099 5634 716	info@squatinadiving.com	www.squatinadiving.com
21) TAUCHBASIS DELPHIN	Roger Richter	Bašćanska Draga 38 51522 Bašćanska Draga	051 880 233	051 880 234	091 8998 587	info@tauchbasisdelphin.com	www.tauchbasisdelphin.com
DIVING CRES d.o.o.	Nicole Kiefhaber & Mirko Obermann	Autokamp Kovačine, 51557 Cres (Cres)	051 571 706	051 571 706		info@divingcres.de	www.divingcres.de
Diving base BELI CRES	Robert Malatestinić	Pansion Tramontana Beli b.b. 51559 Beli (Cres)	051 840 519	051 604 046	099 2165 010	diving-base-beli@ri.t-com.hr;	www.diving-beli.com www-beli-tramontana.com
24) Centre de plongée LAMKRA - LAMBERT d.o.o.	Jan Lambert	Preluk b.b. 51000 Rijeka	051 574 274; +420 608 871 838	051 574 274	098 369 296 (Jan) 098 779 898 (Honza)	lamkra@lamkra.cz lambert@ri.t-com.hr;	www.lamkra.cz
25 Diving center TRITON	Zvonimir Švrljuga	Autokamp Slatina, 51556 Martinšćica (Cres)	091 1324 789		091 1324 789 +386 (0)51 630 434	zvonimir@triton-diving.hr	www.triton-diving.hr
26) KREINER DIVER	Ladislav Kreiner	Dolac b.b. 51554 Nerezine (Cres)	051 237 362	051 237 362	098 906 2131; +420 602 405 394	info@kreiner-diver.cz	www.kreiner-diver.cz
27) DIVER SPORT CENTER - LOŠINJ	Sanjin Valerijev	Uvala Čikat 13 51550 Mali Lošinj	051 233 900	051 233 900	091 332 9460	info@diver.hr; sanjin@diver.hr	www.diver.hr
28) Diving center SUMARTIN	Živko Žagar	Sv. Martin 41, 51550 Mali Lošinj	051 232 835 051 233 640	051 232 835 051 233 640	098 798 995	diving@sumartin.com	www.sumartin.com
29 Diving center LOŠINJ	Danijel Kaštelan	Slavojina 16, 51551 Veli Lošinj	051 236 116	051 236 463	098 9090 080	danijel.kastelan@inet.hr	
30 MOBY DICK	Mladen Škapul	Lopar 493,51281 Lopar (Rab)	051 775 577	051 775 577	091 5201 643	moby-dick1@ri.t-com.hr;	www.mobydick-diving.com
31) AQUASPORT d.o.o.	Henerik Plješa	Supetarska Draga 331, 51280 Rab	051 776 145	051 776 145	091 524 8141 091 177 6145	info@aquasport.hr	www.aquasport.hr
32) KRON DIVING CENTER	Andreas i Annette Kro	n Kampor 413a, 51280 Rab	051 776 620	051 776 630	098 216 204 098 627 664	info@kron-diving.com	www.kron-diving.com
33 "ILARIJA" MIRKO DIVING CENTAR d.o.o.	Arijan Žigo Mirko Žigo	Barbat 710, 51280 Rab	051 721 154	051 721 154	098 903 8060 098 415 850	mirkodiving@otokrab.hr	www.mirkodivingcenter.com
34) LAGONA DIVERS PAG	Mirko Below	Livić 85, 53291 Stara Novalja (Pag)	053 651 328	053 651 702	098 1631 008	tauchen@lagona-divers-pag.com	www.lagona-divers-pag.com
35) OCEAN PRO	Dalibor Rezniček	Surica 12 53291 Stara Novalja (Pag)	053 651 340	053 651 340	098 1646 185 091 212 1408	ocean-pro@gs.t-com.hr; oceanpro@oceanpro.cz	www.oceanpro.cz
36 CONNEX DIVING	Radek Holub Petr Precechtel	Kunera b.b. 53291 Stara Novalja (Pag)	091 721 3234 091 598 5412		091 721 3234 091 598 5412	connex@seznam.cz	www.connexdiving.cz
37) SUBMARINE DIVING CENTER	Zdravko Sever Cuglin	Obala K.P Krešimira IV 5, 53291 Novalja (Pag)	053 661 746	053 661 746	098 205 772	diver@asker.com	www.asker.com/diver
38) Centre de plongée NEPTUN - ŠILO	Boris Jelenović	Lokvišća 12d 51515 Šilo (Krk)	051 604 404	051 604 403	098 216 370 098 228 556	info@neptun-silo.com boris@neptun-silo.com	www.neptun-silo.com



# **ZADAR**

Le secteur de Zadar regroupe le plus grand nombre d'îles en Dalmatie. La possibilité de trouver à tout moment, quelles que soient les conditions météorologiques, des sites sousmarins à l'abri du vent et des vagues et de s'abandonner aux plaisirs de la plongée en toute sécurité, constitue le principal atout de cet aquarium naturel géant. La zone de l'île de Pag recèle un nombre considérable d'épaves de bateaux et de navires, mais à des profondeurs supérieures à 40 mètres, ce qui les rend inaccessibles aux plongeurs qui utilisent l'air comprimé. Seuls les plongeurs techniques qui utilisent des mélanges gazeux pour la plongée à grande profondeur y ont accès. Ce type de plongée demande une grande expérience et un haut niveau de compétences, si bien que les plongeurs spécialisés pour ce type de plongée sont moins nombreux. A part la complexité, c'est aussi le prix des mélanges gazeux utilisés pour la plongée à grande profondeur qui rend ce type de plongée inaccessible au plus grand nombre de plongeurs. C'est pourquoi l'accessibilité des sites jusqu'à 40 mètres de profondeur (profondeur optimale pour la plongée à l'air comprimé) reste encore l'élément décisif dans l'expansion du tourisme de plongée et dans l'offre touristique.



 $\Delta$  Les traces des naufrages remontant à l'Antiquité romaine, conservées dans les profondeurs de la mer Adriatique, font partie des rares sites de ce genre accessibles en Europe.







Font la spécificité de la région de Zadar la beauté exceptionnelle de l'archipel des îles, dont le monde sous-marin abonde en murs verticaux, écueils et grottes, souvent peuplés de nombreux poissons, surtout dans la zone géologique du mur des Kornati tourné vers le grand large. Il s'agit d'une structure géologique spécifique, avec une communauté biologique très diversifiée, qui doit son nom à la côte ouest de la bande des Kornati. Les recherches ont montré qu'elle fait partie d'un ensemble plus englobant qui s'étend vers le nord et inclut aussi le secteur de l'île Dugi otok. D'innombrables roches abruptes, fissures et grottes composent sa zone sous-marine, caractérisée par une excellente visibilité. C'est l'une des attractions adriatiques qui ne sont pas encore assez connues. Dans plusieurs sites sous-marins, la plongée est recommandée aux seuls plongeurs très expérimentés ou aux plongeurs moins expérimentés accompagnés par des guides professionnels, si bien que les sites les plus attractifs sont très souvent déconseillés aux plongeurs débutants ou peu expérimentés qui ne sont pas en compagnie d'un moniteur. Il arrive souvent que des plongeurs débutants, attirés par la beauté et la limpidité de la mer, dépassent inconsciemment la profondeur maximale autorisée de 20 mètres, s'exposant ainsi à des risques inutiles. Pour la plongée à l'intérieur du Parc naturel régional Telašica et du Parc national Kornati, des autorisations de plongée spéciales sont requises. Par conséquent, la plongée organisée par l'un des centres de plongée





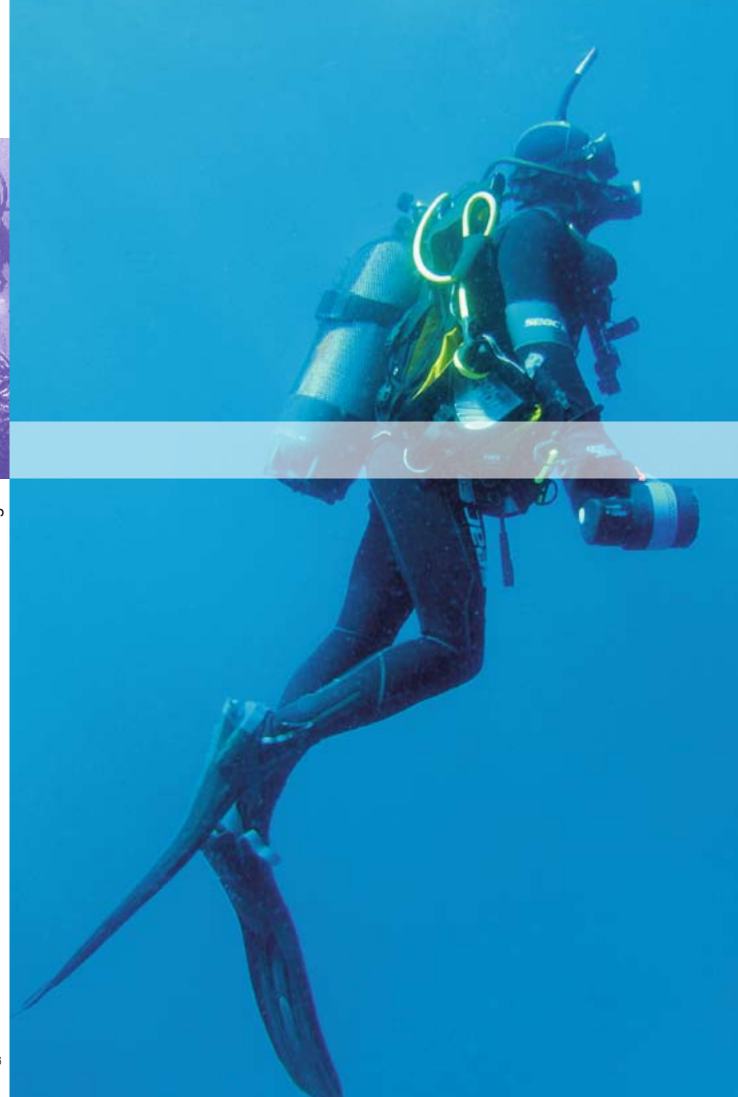
autorisés sur l'île de Murter et dans le secteur entre Biograd et Primošten représente la solution la plus pratique. Le plus souvent, la plongée est effectuée selon un plan établi par avance afin que la sécurité de la plongée soit maximale. Bien que le *Parc national Kornati* soit une zone de plongée riche en sites intéressants, de nombreux plongeurs savent que l'archipel entre les villes de Zadar et de Šibenik est un tout indissociable, qui constitue un grand site de plongée attractif, et tiennent à visiter l'ensemble de ses micro-localités, en compagnie des guides professionnels qui connaissent bien le secteur, appartenant aux centres de plongée voisins.

Cette zone n'est pas couverte par un nombre suffisant de centres de plongée sous-marine. On y trouve quelques petits centres de plongée, disloqués par rapport aux voies de communication importantes, mais situés à proximité des sites sous-marins attractifs : leur offre n'est pas aussi diversifiée et leur chiffre d'affaires est relativement modeste (centres sur les îles de Pag et de Dugi Otok). L'ouverture de l'autoroute, reliant Zagreb et la partie continentale de l'Europe à la Dalmatie, donnera certainement une impulsion au développement de cette région.



Δ Autour des sites sous-marins les plus fréquentés, les poissons se sentent en sécurité en compagnie des plongeurs, leurs amis.







Centre de plongée	Personne de contact	Adresse	Tél. +385	Fax +385	Port. +385	Courriel	Site Internet
1 ZADAR SUB	Zoran Stipanić	Dubrovačka 20a, 23000 Zadar	023 214 848	023 224 060	098 330 472 (Zoran 091 5000 478 (Saša	) zadarsub@zadarsub.hr )	www.zadarsub.hr
FLUCTUS EXTRA DIVERS CROATIA	Matthias Beiber	Falkensteiner Hotel Funimation, Borik Majstora Radovana 7, 23000 Zadar			091 14 11196	extradivers@hoteliborik.hr croatia@extradivers.info	www.extra-divers.li
AQUARIUS TRADE	Duško Paulin	Put Petrića 43, 23000 Zadar	023 230 925	023 230 925	091 5825 743	dusko.paulin@zd.t-com.hr	
Centre de plongée Holiday Village ZATON	Darije Marušić	Holiday Village Zaton, Zaton 23232 Nin	023 231 536		098 273 831 098 686 999	info@scubaadriatic.com	www.scubaadriatic.com
Centre de plongée BOŽAVA	Hans Hassmann Gabriele Sindicic	Obala 25, 23286 Božava (Dugi otok)	023 318 891	023 319 287	099 5912 264	tauchen@bozava.de	www.bozava.de
KORNATI DIVING CENTER	David Špralja	Zaglav 15, Zaglav, 23281 Sali (Dugi otok)	023 377 189		091 5060 102	info@kornati-diving.com david.spralja@inet.hr	www.kornati-diving.com
Centre de plongée LOTHAR WEISS	Lothar Weiss	Hotel Sali, 23281 Sali (Dugi otok)		023 377 128 +49 40 6792 332	098 764 274 +49 40 6793 264	weiss-tauchtechnik@t-online.de	ewww.dive-kroatien.de
KORNATI DIVER	Eric Šešelja	Zaglav, Zaglav 23281 Sali (Dugi otok)	023 377 203	023 377 203	098 169 3107	info@dive-dugiotok.com	www.dive-dugiotok.com
Centre de plongée IVO	Ivan Mihić	Sali, 23281 Sali (Dugi otok)	023 377 410		091 5108 410	ivan.mihic@zd.t-com.hr	
O Centre de plongée PAG	Goran Hudoklin	Branimirova obala 10, 23250 Pag (Pag) Voltino 30, 10000 Zagreb	023 600 246	023 600 246 01 3666 962	098 209 144	info@scuba-pag.hr goran.hudoklin@scuba-pag.hr	www.scuba-pag.hr
1) Centre de plongée RENATO	Ante Festini	Košljun 45, 23250 Pag (Pag)	023 699 045		091 517 8935	info@diving-renato.com	www.diving-renato.com
2 Centre de plongée ŠIMUNI, Pag	Vedran Dorušić	Ludbreška 5, 42000 Varaždin		042 231 569	091 530 2072	fokadive@gmail.com	www.foka.hr
3 ALBAMARIS diving center	Katarina Jelić	I. B. Mažuranić 4, 23210 Biograd n/m	023 385 435	023 385 435	098 193 5330	info@albamaris.hr	www.albamaris.hr
4 DOLPHIN DIVERS	Andy Kutsch	Obala 1, 23210 Biograd n/m	023 384 841 +49 172 674 9960	023 384 841	098 799 051	andy@dolphin-divers.de info@dolphin-divers.de	www.dolphin-divers.de www.dolphin-divers.it
5 BOUGAINVILLE diving center	Ger ten Velden	Put Kumenta 3, 23210 Biograd n/m	023 385 900		098 783 738	info@bougainville.nl	www.bougainville.nl
6 Centre de plongée IST	Bratko Košir	lst, 23293 lst (lst)			091 372 6480	info@ist-diving.com booking@ist-diving.com	www.ist-diving.com
7 NADJI LAGUNA Professiona Diving	alNadji i Heike Saadatpour	Obala K.P. Krešimira IV 64, 23211 Pakoštane			091 5906 617 +43 676 470 7050	office@nadji-laguna.com	www.nadji-laguna.com
8 Centre de plongée ZLATNA LUKA	Venci Lonić	Marina Dalmacija, Bibinje, Sukošan, 23000 Zadar	023 263 121		091 252 8021 091 152 801	info@diving-zlatnaluka.net	www.diving-zlatnaluka.net

# **ŠIBENIK**

Le secteur des îles Kornati est un trésor inépuisable de différents sites sous-marins caractérisés par leur configuration étrange: murs verticaux pleins de vie, grottes sous-marines, fissures et tunnels sous-marins, qui couvrent une grande partie de la Dalmatie septentrionale. Les centres de plongée qui se trouvent sur le continent supportent les frais d'accès à ces sites de plongée, mais accueillent un nombre plus élevé de plongeurs que les petits centres de plongée sur les îles.

La zone qui s'étend du secteur de Šibenik – où l'archipel des Kornati est à la portée des centres de plongée le long de la bande côtière (Vodice, Murter, Šibenik, Primošten) – au secteur des grandes îles de la Dalmatie centrale, représente le seuil de l'Adriatique : la mer du sudouest purifie l'aquarium naturel géant riche en poissons, tandis que sa position de carrefour incontournable des voies maritimes, depuis l'Antiquité et le Moyen-Âge jusqu'à nos jours, témoigne de l'intensité des activités humaines dans cette zone à travers l'histoire. A part ses nombreux sites archéologiques (Kornati, Lavsa, Žirje, Smokvica, Muljica) et diverses formations géologiques de la bande sud des Kornati et du massif continental karstique, on rencontre ici la synthèse des mondes sous-marins de l'Adriatique du nord et du sud : une mer limpide, des écueils et des récifs, des grottes et des vallées encaissées, qui recèlent dans leurs profondeurs de nombreuses épaves qui n'ont jamais été



la guerre la propriété des constructeurs de navires croates. Au début de la Seconde Guerre mondiale, le navire est confisqué par les Italiens qui l'utilisent pour le transport de l'armement. Après la capitulation de l'Italie en 1943, le navire est récupéré par les Allemands, qui en font le même usage que les Italiens, jusqu'au jour où il est coulé par l'aviation des Alliés. Non loin de cette épave, près du cap nord de l'île de Kaprija, on trouve des cascades sous-marines, qui représentent l'un des plus beaux sites sous-marins du secteur. Elles commencent à une profondeur de 20 mètres et descendent jusqu'à 50 mètres de profondeur.

retrouvées. De nouveaux sites (épaves) ne cessent de voir le jour, et la zone dans son ensemble est presque inexplorée, entre autre, parce qu'en ex-Yougoslavie, la plongée était interdite dans ce secteur, qui faisait partie de son système militaire et stratégique et était réservé à l'armée (Žirje – Zečevo – Smokvica - Rt Ploča). La côte sud de l'île de Žirje est particulièrement intéressante et attractive, car elle ressemble aux autres îles tournées vers le grand large : là où se termine un site commence l'autre, et ainsi de suite, si bien que les plongeurs ont à leur portée une multitude d'attractions sous-marines.

Le Francesco de Rimini, qui repose à proximité immédiate de la côte nord de l'île de Kaprija est l'une des épaves les plus importantes de ce secteur. Le navire, mouillé en rade et masqué, a coulé le 22 mars 1944, après avoir été atteint par l'une des torpilles lancées des deux avions britanniques SPITE FIRE. Il s'agit d'un navire en fer de la Seconde Guerre mondiale, en excellent état de conservation, d'une longueur de 42 mètres, d'une largeur de 12 mètres, pourvu de trois mâts, qui était avant



Δ Préparatifs pour l'exploration des profondeurs bleues de la mer Adriatique

→ Plongeur en train d'explorer l'épave du navire près de Primošten





Sur la côte rocheuse de l'île de Drvenik, au pied de Grebaštica, on trouve l'entrée de la grotte sous-marine dotée d'une coupole aérienne (siphon). L'entrée de l'autre grotte sous-marine accessible dans cette zone se trouve au cap nord de l'île de Tmar près de Primošten, dans un mur sous-marin qui se dresse à 200 mètres au sud du cap, en direction de Primošten. L'entrée de la grotte se situe à une profondeur de 35 mètres, le fond de la grotte est recouvert de sable et de nombreuses langoustes, qui gardent vigilamment l'entrée de la grotte.

Un peu plus au nord de l'île de Tmar, on trouve un récif sous-marin que les plongeurs locaux appellent Cathédrale. C'est un récif coiffé de deux écueils arrondis et entouré de murs verticaux de configurations diverses, qui sont particulièrement attractifs des côtés nord et sud.

En face de Primošten, à une profondeur de 24 à 30 mètres, les plongeurs peuvent visiter l'épave du navire de transport de marchandises italien **Merano**, utilisé par la marine de guerre allemande pour transporter le charbon. En septembre 1943, près de Primošten et de l'île de Grbavac, il a été atteint, brûlé et coulé par l'artillerie des Alliés positionnée sur le massif continental voisin. Après la fin de la guerre, une partie de l'épave a été sortie de la mer (propulseurs, une partie de la superstructure, moteurs, etc.) car elle reposait à une petite profondeur et gênait la circulation, tandis que le flanc du bateau, une partie du mât, les bouteilles à air



comprimé utilisées pour mettre les moteurs en marche et les autres parties du pont sont toujours enfouis dans le sable. Le site est recouvert des restes de sa cargaison, où se cachent des langoustes, des pieuvres, des congres et de nombreuses autres espèces de poissons.

La zone sous-marine près de l'île Mala Smokvica recèle l'épave d'un petit bateau à vapeur qui repose à une profondeur très accessible de 20 à 27 mètres, et qui représente un site de plongée très fréquenté par les plongeurs de tous niveaux. Les chaudières sont éparpillées sur le fond sablonneux près de la carcasse du bateau, et les morceaux du flanc gauche du bateau, retrouvés à proximité de la côte sud de l'île, permettent de conclure que le bateau a subi de graves endommagements, dus à une explosion au cours de la navigation, et qu'il a coulé rapidement près du cap sud-ouest après avoir perdu une partie du flanc.



La zone sous-marine le long de la côte de l'île Velika Smokvica tournée vers le grand large est dotée d'un superbe mur vertical recouvert de gorgones rouges, qui se dresse à une profondeur de 18 à 60 mètres, sa partie la plus attractive étant située à une profondeur de 20 à 35 mètres. Le long de la côte, on trouve des morceaux d'amphores antiques, ce qui veut dire que cette zone a toujours été dangereuse lors des orages. Un peu plus à l'ouest, près du mur, à une profondeur de 35 mètres, on trouve une torpille longue d'environ 8 mètres. Elle a probablement été perdue au cours des exercices militaires de la marine de guerre ex-yougoslave. Après avoir été retrouvée et désactivée, la torpille a été laissée au fond de la mer. A l'ouest de l'île Mala Smokvica, près du récif sous-marin qui s'élève jusqu'à 7 mètres de profondeur, au pied de la pente sud, les plongeurs peuvent découvrir l'épave d'un ponton qui repose sur le fond sablonneux à une profondeur de 38 à 42 mètres. Sa construction rappelle la carcasse d'un bateau, couverte d'un large pont et bordée des garde-corps dont certains sont recouverts de grandes éponges. Un peu plus à l'ouest, ils peuvent visiter un mur vertical plein de cavités et de fissures, où se cachent souvent des langoustes et des poissons divers. Le phare Mulo, situé à l'ouest du cap Ploče, est un site de plongée très accessible, où les plongeurs peuvent s'orienter facilement. Du côté ouest,

Le phare Mulo, situé à l'ouest du cap Ploče, est un site de plongée très accessible, où les plongeurs peuvent s'orienter facilement. Du côté ouest les cascades sous-marines descendent jusqu'à 42 mètres de profondeur et les grottes au fond des roches cachent parfois des langoustes, des poissons volants, des poissons-chats et autres poissons qui cherchent l'abri dans les fissures des murs sous-marins.



Δ Les grands éventails des gorgones sont caractéristiques du monde sous-marin de la partie centrale de l'Adriatique croate





MURTER
1 2 3 4 5 6 TRIBUNJ VODICE 8 15 9 BRODARICA KRAPANJ 16 7 10 18 ŠIBENIK
13 PRIMOŠTEN ROGOZNICA 11 12 17

Centre de plongée	Personne de contact	Adresse	Tél. +385	Fax +385	Port. +385	Courriel	Site Internet
1 KORNATI - NAUTILUS DIVING CENTER	Miljenko Brkljačić Saša Juraga	Branimirova 19, 22244 Betina (Murter)	022 435 546	022 435 547	091 589 2915 091 266 0300	kornati-nautilus@globalnet.hr	www.kornati-nautilus.eu.tt
2 DIVING CENTER SAY MILLENNIUM	Aleksandar Barić	ACI marina Jezera, 22242 Jezera (Murter)	022 439 300	022 438 216	099 2191 226	diving@say.hr say@zg.t-com.hr	www.say.hr/diving
3 NAJADA DIVING d.o.o.	Anna Nokela Barbara Marušić	Put Jersan 17, 22243 Murter (Murter) Žrtava ratova 19 22243 Murter	022 436 020 022 435 630	022 436 020	098 9592 415 098 1371 565 098 9197 237	anna.nokela@najada.com	www.najada.com
4 AQUANAUT d.o.o.	Josip Turčinov	Jurja Dalmatinca 1, 22243 Murter (Murter)	022 434 988 022 434 575	022 434 988	098 202 249 099 6728 248	aquanaut@divingmurter.com	www.divingmurter.com
5 KORNATI DIVING	Izidor Pleslić	Luke 5, 22243 Murter (Murter)	022 434 887		098 337 470	kornati-diving@yahoo.com	
6 NAUTILUS DIVING CENTER	Izidor Pleslić	Luke 5, 22243 Murter (Murter)			098 337 470	kornatidiving@hotmail.com	www.nautilus.com.pl www. diving-stars.pl
7 VERTIGO	Bojan Ilić	Autokamp Solaris, 22000 Šibenik Cernička 16, 10000 Zagreb	022 364 461 01 3090 099	01 3090 099	098 209 073 098 1714 770	info@vertigo.hr	www.vertigo.hr
8 Centre de plongée NEPTUN	Darko Bujas	Hotelski kompleks "Punta", 22211 Vodice - Prilaz tvornici 26 22000 Šibenik	022 200 493		098 266 279	neptun@neptun.com.hr	www.neptun.com.hr
9 Centre de plongée MEDITERRANEO SUB	Emil Lemac	Ražinska 24, 22010 Brodarica	022 350 894	022 311 965	091 5394 007	mediteraneosub@hotmail.com	www.mediteraneosub.com
10 ODYSSEUS DIVING	Damir Brajković	Rendićeva 17 22000 Šibenik	022 214 898	022 214 898	098 668 345	odysseus@odysseusdiving.hr	www.odysseusdiving.hr
11 DIVING WOLF	Bruno Gunter Matthias Wolf	Uvala Luke 8, Dvornice, 22203 Rogoznica	022 558 454	022 558 454	098 922 9628	mattl-wolf@t-online.de; krste.spahija@si.t-com.hr	www.diving-wolf.de
12 DIVING CENTAR PONGO	Borko Pusić	Gornji Muli, 22203 Rogoznica Zeleni trg 5, 10 000 Zagreb	022 559 101		091 6799 022	pongo@dcpongo.com	www.dcpongo.com
MANTA obrt - ODISEUS MANTA	Aniska Marović	Adriatik kamp Primošten, 22202 Primošten			098 443 283	manta@st.t-com.hr	www.manta-diving.hr
14 OKTOPUS d.o.o.	Nenada Milošević	Put slobode 23 22212 Tribunj			098 914 6633	mirko.milosevic@si.t-com.hr	www.diving-center-oktopus.
15 Centre de plongée VODICE	Stipica Birin	Vlahov Venca 15, 22211 Vodice			098 919 6233	info@vodice-dive.com	www.vodice-dive.com
16 Diving center SPONGIOLA	Nikilca Jurić	Obala I br. 58, 22010 Krapanj	022 348 900	022 348 903	091 3337 505	info@spongiola.com	www.spongiola.com
17 CURAVIC Diving Academy	Kristijan Curavić	Marina Frapa Uvala Soline b.b. 22203 Rogoznica	022 559 946		091 562 7878	frapa@curavicdivingacademy.com	www.curavicdivingacademy.
BELUGA RONIOC d.o.o. – brod BELUGA	Inja Brozović	Badalićeva 14 10000 Zagreb	01 364 7382	01 364 7373	091 540 5755	info@belugadivers.com	www.belugadivers.com

 $<sup>\</sup>mathrel{\vartriangleleft}$  Les poulpes sont souvent en mouvement, à la recherche d'un abri





## **SPLIT**

Les grandes îles de la Dalmatie centrale sont couvertes par un grand nombre de centres professionnels de plongée, autour des sites sous-marins les plus fréquentés dans cette zone : l'île de Čiovo, les côtes sud des îles de Šolta et de Brač, ainsi que les îles de Hvar et de Vis. Un certain nombre de sites attractifs qui se trouvent dans la zone entre Omiš et Podgora sont couverts par les centres de plongée locaux (Omiš, Brela, Baška Voda, Makarska, Podgora, Gradac), dont certains organisent des plongées dans les îles voisines aussi. Une place à part est réservée aux nombreux sites de plongée attractifs et épaves sur l'île de Vis, aux grottes sousmarines sur les îles de Biševo et de Vis (les grottes Modra, Medvjeđa et Zelena) et aux nombreux sites archéologiques



près de Komiža. Il a sombré après s'être brisé contre le cap Stupišće dans une nuit orageuse, au cours du transport d'une cargaison de charbon. Reposant sur le flanc gauche, tout près de la côte, l'épave est facile d'accès et idéale pour l'exploration. Le site convient particulièrement aux plongeurs expérimentés, mais les débutants peuvent eux aussi examiner certaines parties du navire, qui se trouvent à une profondeur plus petite, et en garder un souvenir inoubliable. L'épave contient toujours une partie des équipements du navire, tandis que les restes du charbon transporté couvrent l'espace à cargaison et sont éparpillés autour de l'épave. Les grands espaces à cargaison vides permettent d'accéder aux grandes cales. La bonne visibilité ne devrait pas vous empêcher de prendre une lampe pour examiner de près de nombreux détails à l'intérieur du bateau.

qui font de l'île de Vis une destination de plongée incontournable (les centres de plongée se trouvent à Vis et à Komiža). Le safari photo et vidéo sous-marin donne presque toujours lieu à la publication de matériels publicitaires et promotionnels très réussis, représentatifs du tourisme croate de plongée sous-marine.

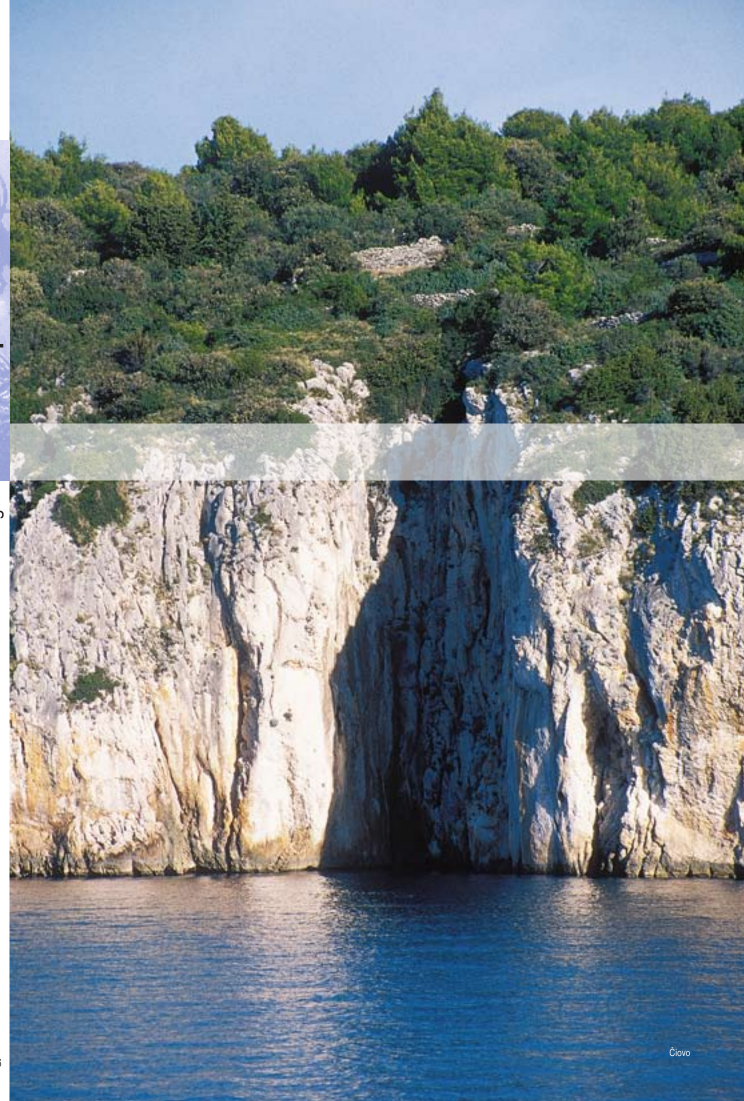
Les épaves les plus intéressantes dans la zone de l'île de Vis sont les suivantes: **Vassilios T**: un navire de transport de marchandises grec, très attractif, qui repose à une profondeur de 20 à 55 mètres au pied du cap Stupišće





Δ La grotte Bleue ou Modra špilja sur l'île de Biševo : site de plongée d'une beauté unique





Teti: un bateau de transport de marchandises, qui a sombré suite à une tempête, en se brisant contre l'île de Mali Barjak. Sa carcasse est assez endommagée et le bateau repose en position verticale. Sa proue recouverte de plantes aquatiques et son gouvernail caractéristique sur la poupe attirent de nombreux photographes sous-marins. Dans l'espace à cargaison, on trouve des blocs de granit utilisés pour le revêtement des routes, qui n'étaient jamais arrivés à leur destination. Lors d'une grande tempête, il s'est échoué sur la côte nord de l'île Mali Barjak et son équipage a été évacué par un groupe de pêcheurs de Komiža. Le déséchouage s'étant avéré impossible, le bateau s'est dégradé avec le temps et a fini par couler. Son épave repose à une profondeur de 10 à 34 mètres et est accessible aux plongeurs de tous niveaux.

Brioni: un bateau à vapeur de transport de passagers et de marchandises, qui a sombré près de la côte sud-est de l'île de Vis.

Selon certaines informations, il se serait échoué sur l'île de Ravnik lors d'un orage. Reposant à une profondeur de 50 à 60 mètres, l'épave n'est accessible qu'aux plongeurs qui utilisent des mélanges gazeux.

Tournée sur le flanc gauche et recouverte d'éponges jaunes, elle est bien conservée et très attractive pour le tournage sous-marin.

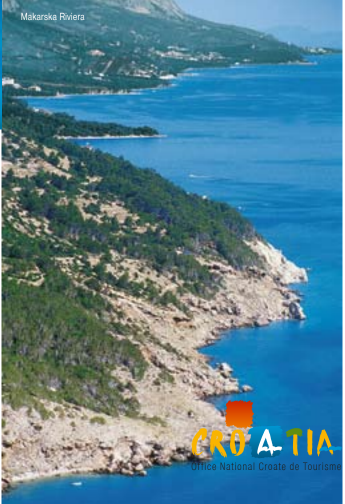


Ursus: un remorqueur coulé en janvier 1941 par les canons du poseur de mines britannique Rorqual. L'attaque a eu lieu au moment où le remorqueur Ursus transportait le ponton d'artillerie flottant GM 293 de Zadar au port italien de Brindisi, d'où il devait être acheminé à sa destination finale, la côte albanaise et Otrante. Le sous-marin britannique a atteint le remorqueur, qui a explosé, le câble de remorquage a été coupé, et le remorqueur a coulé le long du mur sousmarin jusqu'au fond de mer, où il repose, la proue enfouie dans le sable. Quant au ponton, le sous-marin britannique a quitté le lieu de bataille en voyant s'approcher un hydro avion ennemi. L'équipage du ponton et les marins qui s'étaient sauvés du remorqueur ont trouvé la mort dans un orage. Après l'orage, le ponton s'est retrouvé à proximité de l'île de Hvar, où il a été récupéré et transporté au port de Hvar. Les corps des marins retrouvés sur le ponton ont été enterrés dans le cimetière de Hvar. C'était la première bataille navale qui a eu lieu en Adriatique au cours de la Seconde Guerre mondiale.



Fortunal: un bateau de pêche de construction récente, en excellent état et dans un site caractérisé par une très bonne visibilité. Il se trouve près de la côte nord de l'île de Vis et des centres de plongée de Vis et de Komiža. On trouve sur l'épave des filets de pêche soigneusement rangés et tout l'équipement de pêche, ainsi que les antennes des équipements de communication sur les mâts et les autres matériels. Un site attractif pour le tournage sous-marin.

B-17: l'épave la mieux documentée de l'Adriatique, qui se trouve près de la côte sud de l'île de Vis. Cet avion de combat américain de la Seconde Guerre mondiale est en excellent état de conservation, à 75 mètres de profondeur. Le corps de l'avion et son moteur ont été touchés lors du bombardement de Maribor, et l'avion a été obligé d'atterrir sur l'île de Vis. C'était le premier et le dernier vol de cette «forteresse volante» qui a coulé sans l'insigne de l'escadrille à laquelle elle appartenait. La visite de ce site n'est autorisée qu'aux plongeurs Trimix très expérimentés.





A noter que les centres de plongée les plus actifs, à part ceux de l'île de Vis, se trouvent sur les îles de Hvar (Hvar, Jelsa), de Brač (Bol, Supetar) et de Čiovo (Okrug), dans la ville de Trogir (Medena, Resnik) et sur l'île de Šolta (Stomorska). Eloignée des sites de plongée les plus attractifs, la ville de Split est dans une position moins favorable pour l'organisation des programmes de plongée touristique que les centres de plongée sur les îles de Brač, de Hvar et de Šolta.

La zone sous-marine de l'île de Šolta recèle de nombreux sites de plongée attractifs, dont nous mentionnerons ici quelques-uns:

- Près de Stomorska, sur le site de plongée «Pelegrin», à 20 mètres de profondeur, on trouve l'épave du bateau de pêche «**Ribolovac**» (Pêcheur). Le bateau est long de 30 mètres et entièrement conservé. La superstructure du bateau commence à 12 mètres de profondeur. Le bateau repose sur un fond sablonneux, tourné sur son flanc gauche. Le site a une excellente visibilité et est accessible aux plongeurs débutants.
- «Galerija» (Galerie): un site de plongée près du cap de la baie Livka, où l'on trouve un mur vertical, avec une grande grotte sous-marine à 35 mètres de profondeur. Le fond de la grotte recèle une ancre antique. Une bonne visibilité convient aux tournages sous-marins.
- «*Piramide*» (Pyramides): un site de plongée dans la baie Travna. Dans la zone sous-marine qui s'étend du cap ouest de la baie vers le sud, on trouve 6 formations rocheuses de forme pyramidale. Le sommet le plus élevé se situe à 25 mètres de profondeur, et les autres à 35 mètres. Les bases de ses formations sont à une profondeur de 34 à 56 mètres. Le site a une excellente visibilité et est recommandé aux plongeurs expérimentés.
- «Sipuja»: un site de plongée dans la baie Stracinska, caractérisé par un mur vertical sous-marin qui commence à 25 mètres de profondeur et se termine à 45 mètres, plein de cavités, de fissures, de canyons et recouvert de gorgones. Cette configuration convient à plusieurs espèces de poissons et aux langoustes. Le site est accessible aux plongeurs expérimentés, pour les tournages sous-marins.
- «Vela Ploča» (Grand mur) : un mur vertical sous-marin qui commence à 6 mètres de profondeur et se termine à 45 mètres, habité par les gorgones et les langoustes. Ce site de plongée convient particulièrement aux plongeurs débutants, qui peuvent explorer le début du mur.
- «Marie Grota»: à 6 mètres de profondeur, on trouve l'entrée de la grotte qui descend verticalement jusqu'à 25 mètres de profondeur, où se situe la sortie de la grotte. A la sortie de la grotte, la plongée continue le long d'un mur vertical qui descend jusqu'à 40 mètres de profondeur. Le site est idéal pour le safari photo et vidéo sous-marin.
- «Jorija»: un mur sous-marin avec une grande grotte, dont l'entrée se situe à 15 mètres de profondeur, et le plafond juste au-dessous de la surface de l'eau. Le site est accessible même aux plongeurs débutants, les grottes étant spacieuses et situées à une profondeur relativement petite. Il convient particulièrement aux entraînements et à la préparation des plongeurs spécialisés pour «la plongée spéléo».

Ce secteur est doté d'autres sites sous-marins intéressants : Kampanel et Stambedar (les îles de Pakleni otoci et de Hvar), le cap Smočiguzica et

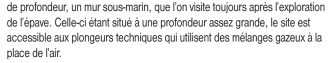


Kabal (l'île de Hvar), la grotte Vrulja (Omiš – Pisak – Brela), les sites le long des côtes verticales sud des îles de Čiovo et de Šolta, l'épave d'un avion de guerre près de Sućuraj sur l'île de Hvar (les plongées sont organisées par les centres de plongée de Makarska et de Podgora).

Les sites les plus fréquentés de la zone sous-marine de l'île de Brač sont les suivants:

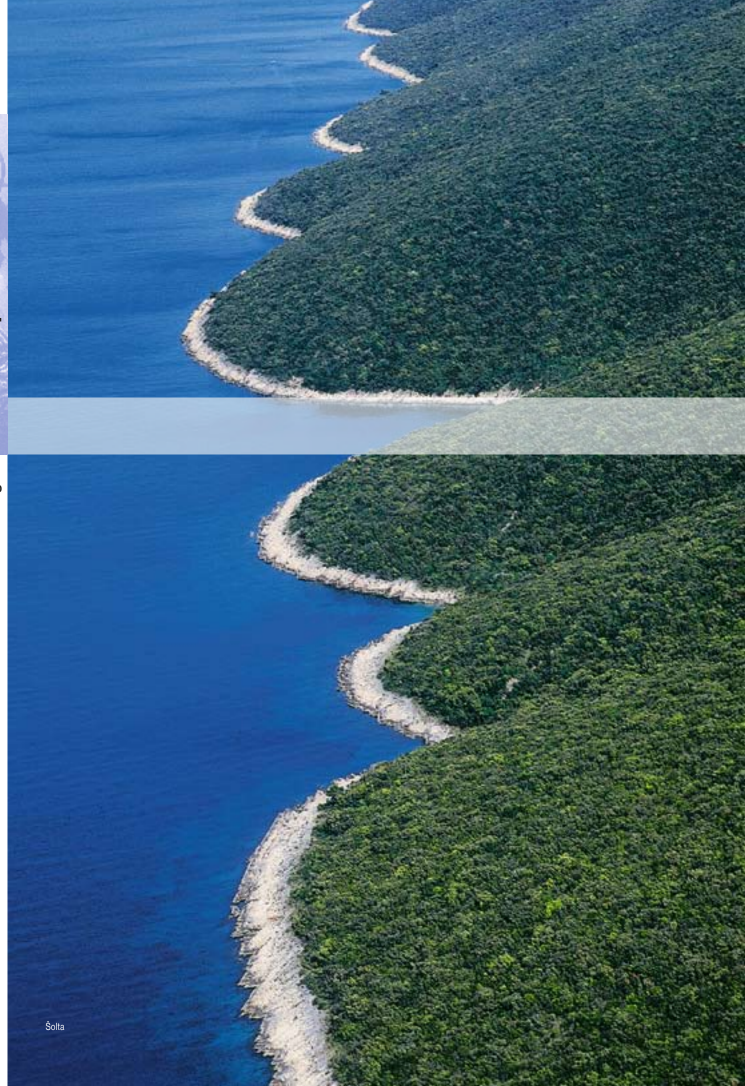
- La baie «Lučice», sur l'île de Brač, recèle une grotte sous-marine dont l'entrée se situe juste au-dessous de la surface d'eau (à 3 mètres) et qui descend verticalement jusqu'à 25 mètres de profondeur. La partie de droite est à 34 mètres de profondeur, tandis que le tunnel dans la partie gauche atteint une profondeur de 44 mètres. On voit dans la grotte de grosses sérioles, qui suivent les plongeurs. La majeure partie de la grotte est bien éclairée par la lumière du jour, à part le tunnel, dans lequel le plongeur a besoin d'une lampe.
- La zone sous-marine à l'est de l'îlot de Mrduja recèle, à 40 mètres de profondeur, l'épave du bateau «**Meje»**. D'une longueur de 30 mètres, entièrement conservée, l'épave repose sur un fond sablonneux, la proue étant à 47 mètres de profondeur. La plongée est possible à l'intérieur de la cabine du bateau. A proximité immédiate du bateau, on trouve, à 25 mètres





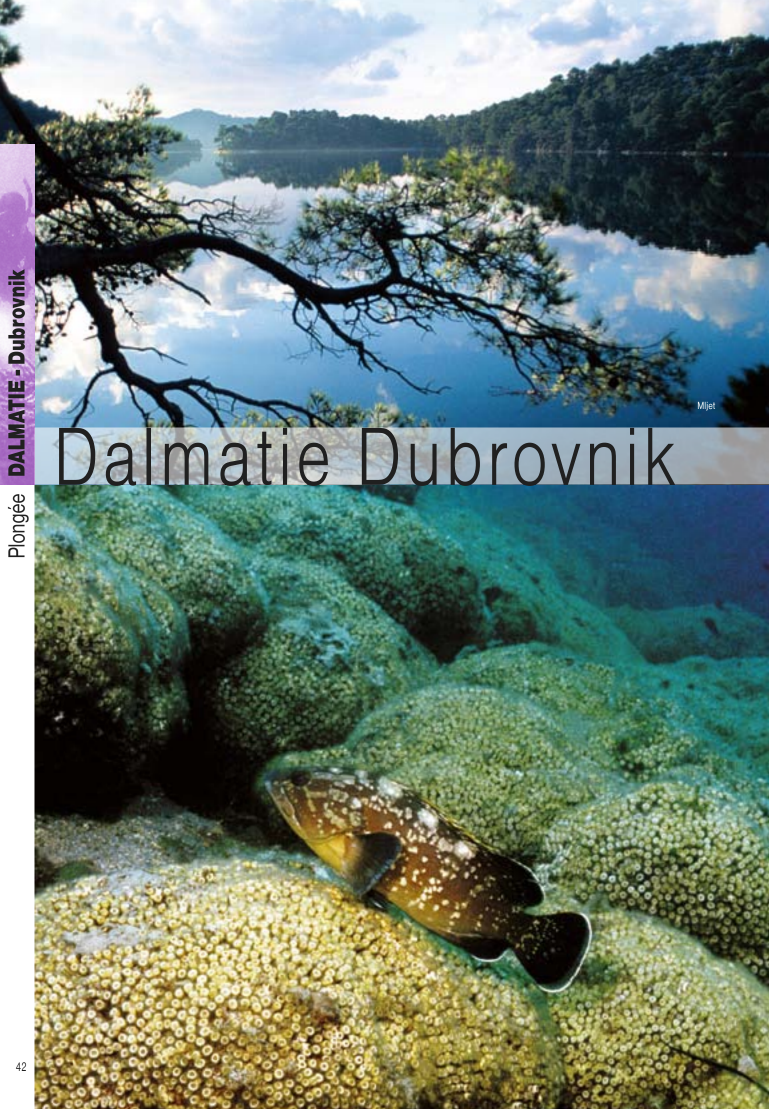
• La zone sous-marine autour du cap Ptičji rat près du village de Povlje recèle, selon des plongeurs professionnels étrangers, l'un des plus beaux murs sous-marins dans le secteur de l'île de Brač. C'est un site géologique intéressant, situé en face des pentes abruptes du mont Biokovo et du site Vrulje, connu pour ses grottes sous-marines et ses canaux, où l'on voit des rivières souterraines se jeter dans la mer.





KAŠTEL ŠTAFILIĆ TROGIR-SEGET DONJI 1 3 SPLIT 4 25 28 OMIŠ OKRUG GORNJI 2 27 STOMORSKA 8 Brač BOL 6 LOKVA ROGOZNICA 13 BRELA 14 29 BAŠKA VODA MILNA 10 SUMARTIN 15 MAKARSKA 17 18 19 HVAR 16 PODGORA Hvar 20 26 JELSA KOMIŽA 23 24 Vis

Centre de plongée	Personne de contact	Adresse	Tél. +385	Fax +385	Port. +385	Courriel	Site Internet
1 Diving center TROGIR Medena	Ivo Miše	Hotel Medena, 21220 Trogir, Seget Donji	021 886 299	021 886 299	091 1125 111	mail@trogirdivingcenter.com	www.trogirdivingcenter.com www.trogirdivingcenter.de
2 TROGIR Diving Center	Jozo Miki Miše	Pod Luku 1, 21223 Okrug Gornji (Čiovo-Trogir)	021 886 299	021 886 299	098 321 396	mail@trogirdivingcenter.com	www.trogirdivingcenter.com www.trogirdivingcenter.de
3 Diving center RESNIK	lvica Žižak	Hotel Resnik, Resnik b.b. Kaštel Štafilić Cesta 10, 21215 Kaštel Lukšić	021 895 167 021 227 515	021 895 167	091 2271 480	ivica.zizak@st.t-com.hr	www.venus-diving.com
4 SCUBA Diving School	Goran Ergović Zoran Ergović	Put Supavla 21/3, 21000 Split	021 459 545	021 459 545	091 313 21 20 091 313 21 21	info@akvatorij.hr akvatorij@diving.hr	www.akvatorij.hr
5 CALYPSO Scuba Diving	Tino Mrčelić	Obala gusara b.b. 21310 Omiš	098 526 204	021 757 526	098 526 204	calypsodiving@gmail.com	www.calypsodiving.hr
6 Diving Center RUSKAMEN	Vladimir Stipčević	Hotel Ruskamen, 21317 Lokva Rogoznica	091 5185 400		091 5185 400	adriasub@gmail.com vstipcevic@inet.hr	www.ruskamen.hr
7 GOGO Diving Center	Goran Vlahović	Put Vruje 86, Pisak 21318 Mimice (Omiš)	021 583 780		091 600 6517	pisak.diving@gmail.com zeljkapalada@hotmail.com	www.gogo-diving.hr
8 LEOMAR Diving Center	Marie Korten Leo Novaković	Riva-Pelegrin 47, 21432 Stomorska (Šolta)	021 658 302	021 658 302	091 1412 577	leonovakovic@hotmail.com	www.leomar-divingcenter.de
9 MANJANA SUMARTIN	Miroslav Šrefl	Porat b.b. 21426 Sumartin (Brač)	+420 602 656 668		091 7683 422 +420 602 656 668	manjana@manjana.cz	www.manjana.cz
10 MANJANA MILNA	Miroslav Šrefl	21405 Milna (Brač)	+420 602 656 668		091 7683 422 +420 602 656 668	manjana@manjana.cz	www.manjana.cz
11 BIG BLUE DIVING	Igor Glavičić	Hotel Borak, 21420 Bol (Brač) (Podan Glavice 2, 21420 Bol)	021 306 222 021 635 614	021 635 614	098 425 496	igor@big-blue-sport.hr	www.big-blue-sport.hr
12 Diving center DOLPHIN	Dragan Laković Matej Lisičar	Potočine b.b. 21420 Bol (Brač)	021 319 892	021 319 892	091 1505 942	dragan.lakovic@inet.hr	www.diving-dolphin.com
13 Diving center AQUANAUT	Matko Medić	Bartola Kašića 50, 21322 Brela Hotel Soline, Brela	021 618 664	021 618 664	098 371 651 099 6618 664	ines.medic@st.htnet.hr	www.aquanaut-brela.com
14 POSEIDON	Stjepan Jurišić	Blato 13, 21320 Baška Voda	620 263	620 589	091 5159 976	diving@baskavoda.hr	www.dalmatia-channel-of- brac.com/poseidon.htm
15 MORE SUB MAKARSKA	Bojan Runtić	Kralja P. Krešimira 43, 21300 Makarska	021 611 727	021 611 727	098 1739 926	info@more-sub-makarska.hr	www.more-sub-makarska.hr
16 BIRGMAIER SUB	Oleg Birgmajer	Branimirova obala 107, 21327 Podgora	091 5633 067		091 5633 067 +386 31 486 717	birgmaiersub@hotmail.com	www.birgmaier-sub.com
17 Diving center HVAR	Jurgen Garstecki Alenka Bodlović	Hotel Amfora, Šamoreta dolac b.b. 21450 Hvar (Hvar)	021 741 603	021 741 603	098 321 229	info@divecenter-hvar.com	www.divecenter-hvar.com
18 Diving center VIKING	Ksenija i Vinko Petrinović	Podstine b.b. 21450 Hvar (Hvar)	021 742 529	021 742 529	091 5689 443 091 5170 755	info@viking-diving.com	www.viking-diving.com
19 NAUTICA	Piotr Stos	Hoteli Helios, 21460 Stari Grad (Hvar)	021 743 038	021 741 286	091 5748 633	hvar@nautica.pl	www.nautica.pl
20 Dive Center HVAR - JELSA	Claudia & Jens Koberstein	Hotel Jadran, 21465 Jelsa (Hvar)	021 761 822	021 717 892		divecenter@tauchinjelsa.de	www.tauchinjelsa.de
21 ANMA Diving Center VIS	Zvonko Nađ	Kamenita 12, 21480 Vis (Vis)	021 711 367	021 711 367	091 5213 944	anma@anma.hr	www.anma.hr
22 DODORO Dive Center VIS	Zoran Milosavljević	S.S. Kranjčevića 4, 21480 Vis (Vis)	021 711 311	021 711 347	091 2512 263	dodoro@dodoro-diving.com	www.dodoro-diving.com
23 ISSA Diving Center	Siniša Ižaković	Ribarska 91, 21485 Komiža (Vis)	021 456 777 021 713 651	021 456 778 021 713 651	091 2012 731	info@scubadiving.hr	www.scubadiving.hr
24 MANTA	Andi Marović	Pod Gospu b.b. 21485 Komiža (Vis)	098 265 923		098 265 923	manta@st.t-com.hr	www.manta-diving.com
25 VAL	Dražen Jakas	B.Papandopula 6, 21000 Split	021 461 924	021 460 482	098 225 970	scedro@st.t-com.hr	www.scedro.hr
26 VAL	Mario Jakas	Zavala b.b. 21465 Jelsa (Hvar)	021 767 044	021 767 171		val@st.t-com.hr	www.bodul.eu
27 TRAGURION diving center	Damir Mišetić	Bočić 38, 21223 Okrug Gornji (Čiovo)	021 886 363	021 886 363	098 567 802	damir.misetic@st.t-com.hr	www.misetic-diving.hr
Centre de plongée DRAULIK	Petronije Tasić	21405 Milna (Brač) A. Mihanovića 9, 21000 Split	021 386 250 021 384 478	021 384 753	098 235 662 091 601 5525	petronijehr@yahoo.com	
29 Centre de plongée ACCA	Aleksandar Ružić	Bratuš 15, 21320 Baška Voda	021 679 483	021 679 482	091 561 4242	acca_nautika@inet.hr	www.acca-nautika.com



## **DUBROVNIK**

La presqu'île de Pelješac, les îles de Korčula, de Lastovo et de Mljet, ainsi que les secteurs de Dubrovnik et de Cavtat, correspondent à la zone sous-marine la plus méridionale de l'Adriatique croate. Font la spécificité de cette zone de plongée la grande pureté de l'eau (ouverture de l'Adriatique du sud) et une mer relativement profonde qui réduit le nombre de sites accessibles à ceux situés tout près des îles, ainsi qu'à l'archipel Vrhovnjaci, composé d'une série d'îlots, de roches et d'écueils, entre les îles de Lastovo et de Mljet. La zone est riche en espèces de poissons et convient particulièrement aux tournages sous-marins qui ont pour thème certaines espèces que l'on rencontre rarement dans les zones situées plus au nord de l'Adriatique (mérou, langouste). Au cours des cinq dernières années, le réchauffement de la mer a provoqué l'apparition et le développement accéléré, autour de l'île de Mljet, de certaines espèces tropicales de poissons (poissons perroquets), et l'on peut s'attendre à ce que cette tendance se poursuive. En tant que zones inexplorées, les îles de Mljet et Lastovo sont placées sous la protection du Ministère de la Culture de la République de Croatie, si bien que l'accompagnement d'un guide professionnel, appartenant à l'un des centres de plongée sousmarine autorisés et titulaires d'une licence, est obligatoire. Les îles de Korčula et de Mljet proposent plusieurs grottes sousmarines attractives, tandis que la zone de l'île de Mliet abrite le plus grand récif corallien sous-marin en Méditerranée (à proximité de l'îlot Glavat et dans le lac Veliko Jezero sur l'île de Mljet). La côte sud de l'île de Mljet est dotée de plusieurs sites sous-marins caractérisés par une très



bonne visibilité et par une configuration sous-marine hétérogène : le Cap Korizmeni Rat et l'îlot Štit sur la côte sud-est, les murs abrupts du site Zapetrali, le cap Lenga et les îlots Vanji Škoj et Nutarnji Škoj.

La plongée dans la Grotte d'Ulysse (Odisejeva špilja) est une expérience inoubliable : l'entrée de la grotte est large et recouverte de galets, dans son intérieur spacieux on voit des roches qui se sont détachées du plafond et un mur attractif plein de poissons et de langoustes en face de l'entrée.



 $\Delta\,$  Lévitation le long des murs sous-marins couverts par de grandes colonies de gorgones rouges



La zone sous-marine de la presqu'île de Pelješac recèle tout près de la côte, à une profondeur idéale pour la plongée, l'épave du torpilleur allemand **S-57**, qui représente l'une des épaves les plus attractives de l'Adriatique. Ce navire d'assaut (all. Schnellboote), équipé de lancetorpilles, est représentatif de la technologie maritime de l'époque : d'une construction solide, léger et pouvant développer une vitesse extraordinaire. Il a coulé en août 1944 lors d'une mission de sauvetage des marins d'un convoi allemand attaqué et détruit par les torpilleurs britanniques. Lors de l'opération baptisée HAMMER par les Allemands, ont été détruits également les navires Vega et Dora, qui transportaient de l'armement et du



matériel sanitaire de Ploče à Dubrovnik, ainsi que les navires de descente qui ont escorté le convoi, dont les épaves reposent toujours dans la zone côtière à une petite profondeur, en position verticale. Le pétrolier Helga a réussi à rentrer indemne à Korčula et de transmettre à Dubrovnik l'information sur cette attaque. Le lendemain, 5 torpilleurs allemands ont quitté la base à Mokošica à la recherche des survécus le long des côtes de la presqu'île de Pelješac. Après avoir fait l'objet d'une nouvelle attaque des navires britanniques, le S-57 était endommagé et ne pouvait plus manœuvrer et naviguer. Ne pouvant pas rejoindre la côte voisine, le commandant du S-57 a décidé de détruire lui-même son navire pour ne pas se rendre aux Alliés. Le navire a explosé à proximité immédiate de la presqu'île. Deux membres de son équipage ont trouvé la mort dans cet affrontement, et les 9 autres ont été blessés. L'épave repose aujourd'hui à une profondeur idéale pour la plongée : entre 20 et 37 mètres. Grâce à une bonne visibilité, une plongée d'environ 25 minutes permet de visiter ce navire de guerre pourvu de son armement. Est particulièrement attractif le canon jumelé de la poupe qui bouge encore sur son socle, bien que l'épave soit sous la mer depuis plus de 50 ans. Il se peut que le boulet soit toujours dans le canon, car son chargeur contient des munitions. On voit sur le pont deux torpilles, tandis que les deux autres se trouvent dans les canons des lance-torpilles de la proue. L'intérieur de l'épave est





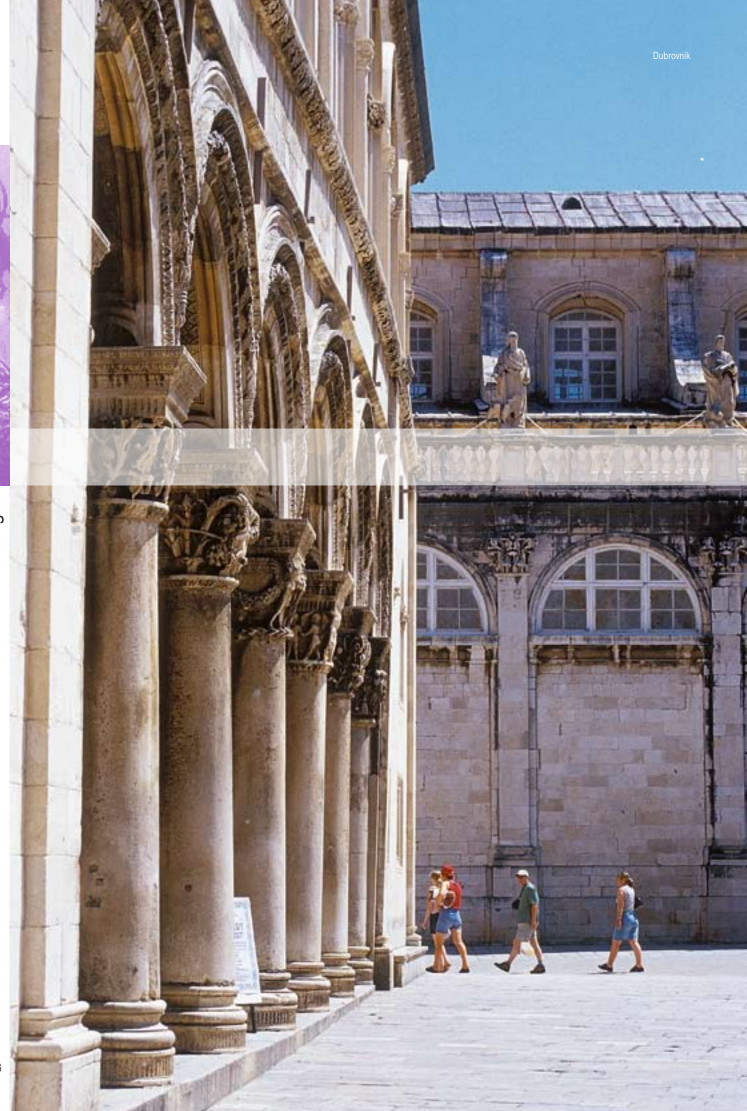
habité par les scorpènes, les mérous, les congres et les petits poissons qui se tiennent à sa proximité immédiate. C'est l'une des épaves les plus attractives pour les tournages sous-marins en Adriatique.

Il faut mentionner aussi l'épave du navire Boka, échoué tout près de la côte de la presqu'île de Pelješac, les épaves des navires de descente allemands à l'est de Žuljana et les sites de naufrages médiévaux (la presqu'île de Pelješac, l'île de Korčula).

L'île de *Lastovo* est caractérisée par ses côtes abruptes et sauvages, par son monde sous-marins d'une beauté exceptionnelle et par la limpidité extraordinaire de sa mer. Elle émerveillera les plongeurs qui aiment la perspective de la lévitation libre près des pentes abruptes profondes, sillonnées de canaux sur la côte sud de l'île. Les grottes de la côte sudouest de l'île de Korčula (trois grottes dans un diamètre de 300 mètres près du cap Ključ) et l'îlot *Bijelac* (un tunnel sous-marin qui traverse l'îlot) au nord-ouest de l'île de Lastovo sont les sites de plongée les plus attractifs de ce secteur. La clarté de la mer au cours des paisibles journées estivales le rend idéal pour le tournage des films d'ambiance maritime, si bien que l'ensemble du secteur (les îles de Lastovo, de Korčula et de Mljet) est une zone de plongée de plus en plus fréquentée par les plongeurs expérimentés et les amateurs de safari photo et vidéo sous-marin.

Dans la zone sous-marine près de Dubrovnik, nous trouvons plusieurs épaves, des murs verticaux attractifs de l'archipel des Elaphites, quelques colonies de coraux rouges, tandis que la zone de Cavtat recèle plusieurs sites antiques protégés (site à amphores et à pythos). Les centres de plongée locaux ont toutes les compétences nécessaires pour organiser les visites de ces sites sous-marins. Comme la plupart des visiteurs de Dubrovnik sont des touristes qui utilisent la voie aérienne (aéroport de Ćilipi), en attendant une infrastructure routière adéquate, les sites de plongée dans ce secteur ne sont pas encore suffisamment fréquentés. La construction de l'autoroute qui reliera Dubrovnik à la partie nord de la Croatie devrait permettre au tourisme de plongée sous-marine de connaître son expansion dans les 3 à 5 années à venir et d'attirer plus de plongeurs dans ces perles de l'Adriatique croate.







Centre de plongée	Personne de contact	Adresse	Tél. +385	Fax +385	Port. +385	Courriel	Site Internet
1 Centre de plongée MOREŠKA	Ivan Opačak	Viganj 191/1, 20267 Kućište - Viganj (pol. Pelješac)	020 719 079	020 719 048	098 244 003	moreska@du.htnet.hr	www.divingmoreska.com
Diving centar ADRIATIC-MIKULIĆ	Igor i Sabina Mikulić	Mokalo 6, 20250 Orebić (pol. Pelješac)	020 714 328 020 713 420	020 713 420	098 344 162	booking@adriatic-mikulic.com	www.adriatic-mikulic.hr
3 Centre de plongée S-57	Vedran Grbić	Kraj 9, 20245 Trstenik (pol. Pelješac)	020 748 097	020 748 097	098 428 675	diving@freaky-diving.com	www.freaky-diving.com
Centre de plongée BARBARA IMMERSIO d.o.o	Srđan Jeić	Kraj 93, 20247 Žuljana (pol. Pelješac)		020 756 397	098 757 898	srdjan.jeic@du.t-com.hr	
Centre de plongée LOPIN & Co.	Dragan Lopin	20247 Žuljana (pol. Pelješac)	020 756 108	020 756 060	098 166 3165	teolopin@yahoo.com	www.tauchbasis-zuljana- kroatien.com www.tauchbasis-zuljana- kroatien.de
N'S DIVING CLUB	Nenad Babić	Gršćica 39, 20271 Blato (o. Korčula)	020 861 045	020 480 241 020 861 045	091 8813 823	neno@nenodiving.com	www.nenodiving.com
Centre de plongée TRI PORTE	Željan Padovan	Triluke b.b. 20270 Vela Luka (o. Korčula)	020 851 260		098 542 535	info@divingtriporte.com	www.divingtriporte.com
Centre de plongée MM-SUB	Miljenko Marukić	Lumbarda 65, 20263 Lumbarda (o. Korčula)	020 712 288 020 712 321	020 712 288 020 712 321	098 285 011	mm-sub@du.t-com.hr	www.mm-sub.hr
Centre de plongée RONILAČKI RAJ d.o.o.	Boris Dmitrović	Pasadur b.b., 20289 Ubli (o. Lastovo)	020 805 179	020 805 179	091 2011 080 098 220 120	ronilacki.raj@du.t-com.hr	www.diving-paradise.net
O Centre de plongée EPIDAURUM	Boris Obradović	Šetalište Žal 31, 20210 Cavtat	020 471 386	020 471 386	098 427 550	epidaurum@du.t-com.hr	www.epidaurum.com
Centre de plongée AQUARIUS I.G. & Co., Mlini	Ivo Gale	Put pridvorja 8, Zvekovica, 20210 Cavtat			098 229 572	info@dubrovnik-diving.com	www.dubrovnik-diving.com
Diving center BLUE PLANET d.o.o.	Anto Vuković	Hotel Dubrovnik Palace, Masarykov put 20, 20000 Dubrovnik	020 756 123		091 899 0973	anto@blueplanet-diving.com	www.blueplanet-diving.com
3 Diving center ABYSS APNEA d.o.o.	Maro Sekula	Hotel Dubrovnik - President, Dubrovnik Dr. A.Stačevića 89, 20000 Dubrovnik	020 357 316	020 357 316	098 765 685	abyss@dubrovnikdiving.eu du-apnea@du-apnea.hr	www.dubrovnikdiving.eu
4 Centre de plongée DIV-ING d.o.o.	Antun Perušina	V. Paljetka 8, 20000 Dubrovnik	020 418 700	020 418 700		antun.perusina@du.htnet.hr	www.dubrovnikdiving.eu
5 Centre de plongée VODENI SVIJET	Đuro Handabaka	Popolica 68, Mlini, 20207 Župa Dubrovačka			098 428 088	info@divingdubrovnik.com	www.divingdubrovnik.com
6 Centre de plongée MOLUNAT	Bernard Zalokar	Molunat 30, Konavle, 20219 Molunat	020 794 352		098 1722 771	bernard.zalokar@du.t-com.hr	www.molunat-prevlaka.
7 Centre de plongée AQUATICA	Mario Orlandini	Hotel Odisej, 20226 Pomena, o. Mljet (Dalmatinska 42, 20000 Dubrovnik)			098 479 916	info@aquatica-mljet.hr	www.aquatica-mljet.hr

# BUREAUX DE REPRÉSENTATION ET FILIALES DE L'OFFICE NATIONAL CROATE DE TOURISME À L'ÉTRANGER

## Hrvatska turistička zajednica

Iblerov trg 10/IV, p.p. 251 10000 Zagreb, Hrvatska Téléphone: +385 1 46 99 333 Télécopie: +385 1 45 57 827 Courriel: info@htz.hr Site Internet: www.croatie.hr

## Kroatische Zentrale für Tourismus

1010 Wien

Am Hof 13, Österreich Téléphone: +43 1 585 38 84 Télécopie: +43 1 585 38 84 20 Courriel: office@kroatien.at

## Kroatische Zentrale für Tourismus

60311 Frankfurt

Kaiserstrasse 23. Deutschland Téléphone : +49 69 23 85 350 Télécopie: +49 69 23 85 35 20 Courriel: info@visitkroatien.de

## Kroatische Zentrale für Tourismus

80469 München

Rumfordstrasse 7, Deutschland Téléphone: +49 89 22 33 44 Télécopie: +49 89 22 33 77 Courriel: kroatien-tourismus@t-online.de

## Ente Nazionale Croato per il Turismo

20122 Milano

Piazzetta Pattari 1/3, Italia Téléphone: +39 02 86 45 44 97 Télécopie: +39 02 86 45 45 74 Courriel: info@enteturismocroato.it

## Ente Nazionale Croato per il Turismo

00186 Roma, Via Dell'Oca 48, Italia Téléphone: +39 06 32 11 03 96 Télécopie: +39 06 32 11 14 62 Courriel: officeroma@enteturismocroato.it

## Chorvatské turistické sdružení

11000 Praha 1, Krakovská 25, Česká republika

Téléphone: +420 2 2221 1812 Télécopie: +420 2 2221 0793 Courriel: infohtz@iol.cz, info@htz.cz

## Chorvátske turistické združenie

82109 Bratislava

Trenčianska 5, Slovenská republika Téléphone: +421 2 55 562 054 Télécopie: +421 2 55 422 619 Courriel: infohtz@chello.sk

## Horvát Idegenforgalmi Közösség

1053 Budapest, Magyar u. 36, Magyarország Téléphone/Télécopie:+36 1 266 65 05,

+36 1 266 65 33 Courriel: info@htz.hu

## Office National Croate de Tourisme

75116 Paris, 48, avenue Victor Hugo, France Téléphone: +33 1 45 00 99 55

Télécopie: +33 1 45 00 99 56 Courriel: infos.croatie@wanadoo.fr

## **Croatian National Tourist Office**

London W6 9ER,

2 Lanchesters, 162-164 Fulham Palace Road, United Kingdom Téléphone: +44 208 563 79 79 Télécopie: +44 208 563 26 16 Courriel: info@croatia-london.co.uk

#### **Croatian National Tourist Office**

New York 10118

350 Fifth Avenue, Suite 4003, U.S.A. Téléphone: +1 212 279 8672 Télécopie: +1 212 279 8683 Courriel: cntony@earthlink.net

## Narodowy Ośrodek Informacji Turystycznej Republiki Chorwacji, 00-675 Warszawa

IPC Business Center, ul. Koszykowa 54, Polska

Téléphone: +48 22 828 51 93 Télécopie: +48 22 828 51 90 Courriel: info@chorwacja.home.pl

## Kroatiska Turistbyrån

11135 Stockholm Kungsgatan 24, Sverige Téléphone: +46 853 482 080 Télécopie: +46 820 24 60

Courriel: croinfo@telia.com Kroatisch Nationaal Bureau Voor Toerisme

1081 GG Amsterdam Nijenburg 2F, Netherlands Téléphone: +31 20 661 64 22 Télécopie: +31 20 661 64 27 Courriel: kroatie-info@planet.nl

## Office National Croate du Tourisme

1000 Bruxelles

Vieille Halle aux Blés 38, Belgique Téléphone: +32 255 018 88 Télécopie: +32 251 381 60 Courriel: info-croatia@scarlet.be

## Хорватское туристическое соовщество

123610 Moscow

Krasnopresnenskaya nab. 12 office 1502, Russia Téléphone: +7 495 258 15 07

Télécopie : +7 495 258 15 07 Courriel : HTZ@wtt.ru

## Hrvaška turistična skupnost

1000 Ljubljana

Gosposvetska 2, Slovenija Téléphone: +386 1 23 07 400 Télécopie: +386 1 23 07 404 Courriel: hrinfo@siol.net

## Kroatische Zentrale für Tourismus

8004 Zürich

Badenerstr. 332, Switzerland Téléphone: +41 43 336 20 30 Télécopie: +41 43 336 20 39 Courriel: info@kroatien-tourismus.ch

## Oficina Nacional de Turismo de Croacia

28001 Madrid

Calle Claudio Coello 22, esc.B,1°C, España

Téléphone: +34 91 781 55 14 Télécopie: +34 91 431 84 43 Courriel: info@visitacroacia.es

## **Danemark**

Activités exercées par l'agence VAGABOND

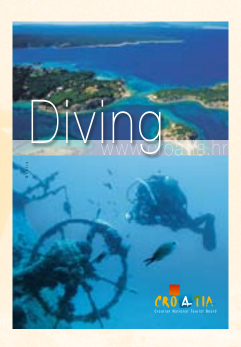
3460 Birkerod Bregenrodvej 132

Téléphone: +45 70 266 860 Télécopie : +45 48 131 507 Courriel: info@altomkroatien.dk

Ark Hills Executive Tower N 613

Akasaka 1-14-5, Minato-ku, Tokyo 107-0052

Tel.: + 81 (0)3 6234 0711 Fax.: + 81 (0)3 6234 0712 Courriel: info@visitcroatia.jp



Éditeur

HRVATSKA TURISTIČKA ZAJEDNICA Office National Croate de Tourisme INTERNET: http://www.croatie.hr

Pour l'éditeur NIKO BULIĆ, M.Sc.

Rédacteurs SLAVIJA JAČAN OBRATOV GORAN ERGOVIĆ

Texte GORAN ERGOVIĆ

Design MARIO BRZIĆ

Photographies ARCHIVES HTZ MIRO ANDRIĆ MARIO BRZIĆ GORAN ERGOVIĆ ZORAN ERGOVIĆ DAMIR FABIJANIĆ IVO PERVAN

Ilustration DANIJEL FRKA

Préparation graphique STUDIO TEMPERA, Split

TISKARA MEIĆ - ROTOOFFSET, Zagreb

Zagreb, 2008.

Les informations sur les centres de plongée ont été recueillies et traitées par la Chambre de Commerce de Croatie (HGK) - Secteur du Tourisme, www.hgk.hr

En cas d'erreurs ou pour toute information incomplète ou erronée, la responsabilité de l'éditeur ne peut pas être engagée.



