

European
Association for
Aquatic Mammals



Plaquette Sponsors REJOIGNEZ NOUS



53^e symposium international **Association européenne pour les**mammifères aquatiques

ZOOParc de BEAUVAL, FRANCE 11 – 14 MARS 2025

Devenez sponsor du 53e symposium de l'EAAM



Forfait bronze Contribution: 500 € 1. Avantages:

- ✓ Votre logo affiché sur le programme du symposium et sur le site officiel
- ✓ Mention dans les communications officielles.
- Possibilité de laisser vos plaquettes

Forfait argent Contribution: 2000 €

1. Avantages:

- Tous les avantages du forfait Bronze.
- ✓ Logo affiché sur les supports de session et les écrans de présentation.
- Stand exposition pendant l'événement.

Forfait Or

Contribution: 3500€

1. Avantages:

- ✓ Tous les avantages du forfait Argent.
- Possibilité de prendre la parole lors de l'une des sessions du symposium.
- Une visibilité privilégiée sur tous les supports de communication événementielle.



Contactez-nous dès aujourd'hui pour explorer les opportunités de partenariat!

eaamsecretary@gmail.com

Démarquez-vous en parrainant les événements marquants du symposium :

- Pauses café: Mettez en valeur votre marque lors des pauses-rafraîchissements, un moment de réseautage clé.
- Séance nocturne sur la conservation : Parrainez notre séance spéciale, avec la projection de films et des discussions axées sur la conservation marine. Cet événement sera visible en direct sur nos réseaux sociaux.
- Cérémonie de remise des prix : Gagnez en visibilité en soutenant la reconnaissance de réalisations exceptionnelles dans le domaine de la protection des mammifères marins.
- Dîner de Gala : Soyez le sponsor exclusif du dîner officiel de la soirée, en présence de personnalités clés du domaine.

Agissez pour la biodiversité!

En tant que parrain, une partie de votre contribution sera dédiée au Fonds de conservation pour le dauphin de Lahille. Cette initiative vise à protéger cette espèce sud-américaine en voie de disparition.





Le bien-être des mammifères aquatiques : la clé du succès de la conservation

Prendre soin des individus, protéger les espèces

NOTRE 53^e SYMPOSIUM ANNUEL

Les mammifères aquatiques continuent de faire face à des menaces importantes et croissantes liées aux activités humaines, notamment la dégradation de l'habitat, la pollution, les changements climatiques et les prises accessoires. À mesure que ces défis s'intensifient, il est urgent de trouver des solutions innovantes qui intègrent la science du bien-être aux stratégies de conservation afin de protéger les populations ex-situ et sauvages.

Cette année, la conférence EAAM vise à mettre en lumière la manière dont les progrès de la science du bien-être des mammifères aquatiques peuvent stimuler et améliorer les efforts de conservation des populations sauvages. Nous invitons les chercheurs, les praticiens et les experts à partager leurs avancées et explorer ensemble comment la science du bien-être peut améliorer les soins aux animaux en milieu zoologique et comment ces connaissances peuvent être appliquées aux pratiques de conservation sur le terrain.

Cette conférence vise à combler le fossé entre la science du bien-être animal et la conservation en démontrant à quel point l'expertise ex-situ est essentielle à la protection des mammifères aquatiques dans la nature. Rejoignez-nous pour montrer le rôle essentiel que joue la science du bien-être dans la sauvegarde de chaque animal et dans la protection des espèces.



Devoted to conservation since 1972

QUI NOUS SOMMES – NOS VALEURS

L'Association européenne des mammifères aquatiques (EAAM) a été créée en 1972 et son siège social est situé à Bruxelles, en Belgique.

L'EAAM rassemble divers passionnés et professionnels tel que vétérinaires, biologistes, éthologues, spécialistes des zoos et des parcs marins, écologistes, soigneurs animaliers, chercheurs, étudiants et toute personne qui consacre son temps au bien-être et à la protection in situ et ex situ des mammifères marins par la recherche, les soins médicaux, la formation, l'éducation et la conservation.



REJOIGNEZ-NOUS

pour faire progresser la science et la protection de la biodiversité



JOIN US

To advance science and the protection of biodiversity