

le vol simultan de baleines dans le ciel des Hauts-de-France pour les Rencontres Internationales de cerfs-volants de Berck-sur-Mer

2025

Après le record inédit du vol simultané de 25 poulpes dans le ciel berckois l'année dernière, un challenge encore plus ambitieux va être tenté, à l'occasion de cette nouvelle édition, celui de faire voler vingt baleines.

Ces gigantesques mammifères mystérieux et fascinants ont depuis toujours enflammé l'imagination des hommes à l'instar des écrivains tels Jules Verne dans son roman « 20 000 lieues sous les mers » ou encore Herman Melville dans « Moby-Dick » ...

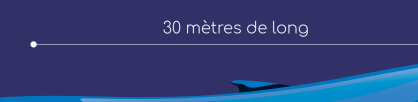
> Un ballet de titans aquatiques à couper le souffle et un exploit à vivre en direct depuis l'événement !











Sur un terrain spécifiquement aménagé, 15 cerfs-volistes, spécialistes de ce type de tableau, issus de 7 pays différents, France, Italie, Hollande, Koweït, UK, Suisse et Allemagne, vont tenter de faire voler ces 20 baleines simultanément qui mesurent pour certaines plus de 30 mètres.



La réalisation de cette prouesse requiert de la technicité et la maîtrise du vol en triangle. Des Maxi Ray Manta seront utilisées pour lever ces mammifères marins. Chacune d'elle, sera retenue par trois lignes sur lesquelles, les baleines voleront. La maîtrise et l'expertise artistique des cerfs-volistes, dans la conception de ce tableau éphémère, sera mise en exergue au travers de la danse aérienne de ces mastodontes, le tout au gré du vent.

De plus, le pilotage de ces cerfs-volants nécessite une coordination exceptionnelle entre les membres de l'équipe pour les faire voler ensemble sans risque. Cela demande une compréhension approfondie des conditions météorologiques, des techniques de vol et une communication fluide entre les participants.

La création de ce record est donc le fruit d'un travail d'équipe artistique et technique, alliant créativité, précision et passion pour offrir un spectacle inoubliable au public.

Les normes sécuritaires sont drastiques car certaines baleines peuvent tirer jusqu'à deux tonnes et exigent un imposant ancrage au sol et des lignes solides.

Cet exploit ne pourra être réalisé qu'avec des conditions météorologiques favorables, une fenêtre de vol constante et un vent stable de 15 à 20km/h.







Contacts presse

AGENCE OXYGEN

Salomé Chattel salome@oxygen-rp.com 06 46 39 58 85

Julie Laurent julie.l@oxygen-rp.com 07 50 36 35 95



Rencontres Internationales de Cerfs-Volants de Berck-sur-Mer



@cerfs_volants_berck

www.cerf-volant-berck.com