



www.lifelinda.org



Programme Life LINDA

Les actions mises en œuvres sont de trois types :
acquisitions de connaissances, surveillance
et gestion, sensibilisation et communication.

300 embarquements ont été réalisés en 2004 pour estimer la quantité et caractériser les attaques de Grands dauphins dans les filets. L'effort de pêche est également suivi pour estimer la perte économique engendrée par la prédation des Grands dauphins.



UN PROGRAMME POUR LIMITER LES INTERACTIONS NÉGATIVES ENTRE DAUPHINS ET ACTIVITÉS HUMAINES

LINDA

Le programme Life LINDA a débuté en novembre 2003 et se déroule sur 3 ans. Il a pour objectif le maintien des populations de Grands dauphins en Corse en garantissant une cohabitation harmonieuse entre les activités économiques et l'espèce.

Ce programme est piloté par 5 partenaires : le WWF-France, l'Office de l'Environnement de la Corse, le Parc Naturel Régional de Corse, l'Université de Corse, le Sanctuaire PELAGOS, partie française et deux cofinanceurs : l'Union européenne par le Life (L'Instrument Financier pour l'Environnement) et la DIREN Corse.

Les actions portent sur 4 sites Natura 2000 autour de la Corse totalisant une surface de 64 000 hectares.

Le Life LINDA étudie les populations de Grands dauphins, le trafic des bateaux de plaisance et sa pollution sonore, l'impact des attaques des dauphins sur les filets de pêcheurs. Il mène des actions de concertation et de sensibilisation auprès des plaisanciers, des professionnels et des pêcheurs pour élaborer et promouvoir des pratiques durables, ainsi que des actions d'éducation auprès des scolaires, et d'information du grand public.



Des intervenants réalisent des animations dans les classes à l'aide d'une mallette pédagogique réalisée pour les enfants. La Casa Marina, structure d'hébergement du PNRC accueil des classes de découvertes qui seront sensibilisées aux problématiques liées à la présence du Grand dauphin.

En été des écovolontaires sensibilisent le grand public à la présence des Grands dauphins sur les côtes corses.

