

Communiqué de presse (23 janvier 2026)

Dragonfly Paramoteur teste une nouvelle expérience de glisse : le ski électrique aéro-propulsé avec ses 2 hélices latérales !

Dragonfly annonce une nouvelle avancée dans le domaine de la glisse et de la mobilité électrique : les premiers essais de **ski propulsé par un paramoteur électrique bimoteur**, une expérience inédite qui combine **performances, respect de l'environnement, fun et sensations fortes**. Propulsé par son système électrique à double hélices réglées, cette expérience ouvre la voie à une **nouvelle discipline hivernale, lowcarbon, propre, fun et moins énergivore** que les traditionnelles chenilles !

Glisse électrique contrôlée avec Dragonfly. Lors des tests réalisés sur neige, le Dragonfly a permis de propulser un skieur jusqu'à quasi **50 km/h sur le plat**, avec une stabilité et une progressivité remarquables. Contrairement aux solutions traditionnelles (motoneige, treuil, kite), la propulsion électrique Dragonski offre **plus de liberté et de contrôle !** Cette combinaison crée une sensation de glisse nouvelle, à **mi-chemin entre le ski alpin, la motoneige et le snowkite...** sans besoin vent, sans odeur, sans carburant et avec plus de liberté et moins de contraintes.

Une innovation au service des stations de ski et des riders. Le ski électrique par Dragonfly ouvre de nouvelles perspectives pour les acteurs de la montagne :

Pour les stations : une activité fun, moderne et différenciante, une alternative écologique aux motoneiges pour l'entraînement, les secours ou l'animation, une solution de propulsion électrique compatible avec les zones naturelles et sensibles

Pour les skieurs ou riders : une expérience accessible et intuitive, des sensations fortes dès les premières minutes, une glisse maîtrisée, même à haute vitesse, des possibilités d'accès rapide à des zones normalement difficilement accessibles, initiation, vitesse, freestyle propulsif, entraînement, ou simple découverte.

Pour les professionnels de la location : proposer une nouvelle forme de ski à la location et des parcours nature inédits (parcours de ski de fond étendus)

Pour les athètes : de nouvelles possibilité d'entrainement à haute vitesse sur le plat

Une technologie propre qui transformera la glisse ?

Des images et vidéos disponibles. Les premières vidéos sont visibles sur cette [page Dragonfly Paramoteur](#), et sur les pages **Facebook** et **YouTube**. Elles montrent la fluidité, la vitesse et surtout la stabilité de cette nouvelle pratique qu'il reste à industrialiser.

Contact presse

M. Martz +33 7 71 77 73 73 ✉ info@dragonfly-paramotor.fr / dragonfly-paramotor.fr
Réseaux sociaux : [Facebook](#) | [YouTube](#) | [Instagram](#) | [LinkedIn](#) | [TikTok](#)