

Assemblée Générale du 20 juin 2025



Rapport d'activité au 20 juin 2025

Par Jean-Louis

- 50 adhérents à jour de leur cotisation
- 280 soutiens reçoivent la lettre mensuelle
- Pas de nouveau parc éolien, seul un renouvellement en cours
- Des prospections foncières entravées
- Des projets ralentis dont un contentieux en cours
- Des élus locaux mobilisés
- Participation à des réunions publiques parfois chahutées
- Manifestations régulières de riverains
- Diffusion des panneaux « Eoliennes STOP »
- Nombreux articles dans la presse locale relayant les actions des associations.



Rapport moral

Par Jean-Louis

L'essentiel à retenir :

- Une programmation pluriannuelle de l'énergie à préciser
- Les dangers de l'énergie intermittente et non pilotable
- La parole est donnée aux élus locaux en particulier pour les ZAEnr
- Les actions de l'APCA depuis 12 mois
- Les objectifs de l'APCA pour les 12 prochains mois

Vote de l'Assemblée générale



Rapport financier

Par Charles-Henri

Solde juin 2024	6 709€	
Recettes :	4 959 €	
Cotisations	3 249 €	
Subventions	1 680€	Gerponville (80 €), Bosville (200 €), Saint-Vaast-Dieppedalle (500 €) et Hautot-L'Auvray (900 € pour 2024 et 2025)
Dépenses	4 417 €	
Soutien à l'association Bosc-Mesnil Environnement	100 €	
Photomontages pour Drosay et Fultot	3 719€	
Banderoles et panneaux	598 €	
Solde juin 2025	7 251 €	

Vote de l'Assemblée générale



Les membres du bureau :

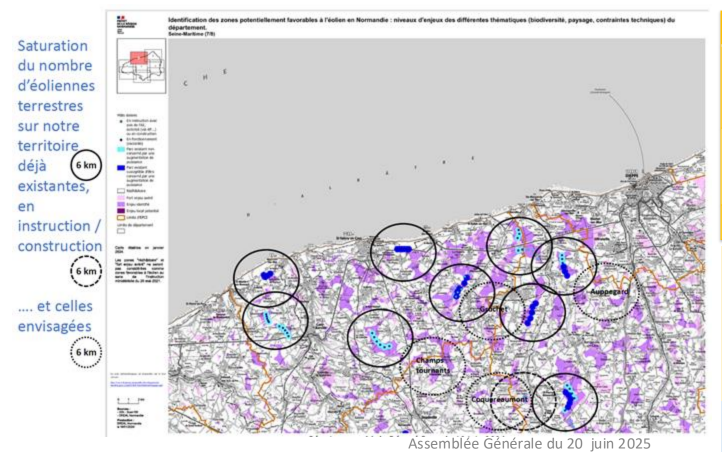
Par Jean-Louis

- Le bureau est élu pour une durée de 6 années et il est composé actuellement de :
 - Président : Jean-Louis Poulet
 - Vice-Président : Jean d'Eudeville
 - Vice-Président : Jean-Luc Ansart
 - Vice-président : Gilles du Pré de St-Maur
 - Vice-président : Antoine Caro
 - Trésorier : Charles-Henri de Boissieu
 - Secrétaire : Claire Fort
 - Secrétaire-Adjoint : Rémi de Nijs



Cartographie de l'éolien terrestre sur la Côte d'Albâtre

Par Jean



ComCom de la Côte d'Albâtre				
Eoliennes existantes	Eoliennes autorisées	Eoliennes en projet		
36	9 *dont 5 renouvelées	32 ou 34		

Total: 73 ou 75 éoliennes (+ 110%)

Zones de prospection identifiées :

- Ingouville, Saint-Riquier et Ocqueville
- Angiens, Blosseville et Gueutteville-les-Grès
- Le Bourg Dun, St-Pierre-le-Vieux, La Gaillarde, Saint-Pierre-le-Viger, Crasville-la-Rocquefort (plateau Est de la vallée du Dun)
- + les 2 parcs offshore de Fécamp et de Dieppe-Le Tréport

Parc éolien de Saint-Pierre-le-Viger et La Gaillarde

Renouvellement et extension

Descriptif sommaire:

Nombre d'éoliennes : 5 pour le renouvellement et 4 pour l'extension

Haut de pale: 150 m / 130 m Puissance totale: 19 MW / 10 MW

Date de mise en service : 2006 et renouvelé en 2026 / Extension : ????

A quelle étape en est le parc ? : en cours de construction pour le renouvellement

En attente pour l'extension...

Actions menées :

- Pour le renouvellement : participation en l'enquête publique
- Pour l'extension : contentieux jusqu'au Conseil d'Etat

Actions envisagées:

- Surveillance des travaux de renouvellement en particulier démantèlement des socles par « pétardage » (1000 tonnes de béton et ferraille)
- Vérification que les hauteurs autorisées sont respectées
- Recours en référé éventuel contre le promoteur et les propriétaires fonciers
- Nota : les éoliennes renouvelées passent de 125 m à 150 m; soit 20 % ou un immeuble de 9 étages.







Parc éolien de Drosay, Hautot-l'Auvray, Saint-Vaast-Dieppedalle et Sasseville

Extension du parc existant

Descriptif sommaire:

Nombre d'éoliennes : 6

Haut de pale: 150 m / Puissance totale: 25,2 MW

Date de mise en service : 1er parc en 2016 et extension ?????

A quelle étape en est le parc ? : contentieux

Actions menées:

- Participation volontaire des 4 communes au côté de l'Etat devant la CAA de Douai en réponse au recours du promoteur.
- L'APCA a agi en soutien pour réunir les arguments de terrain et fournir des photomontages

Actions envisagées :

• Quelle que soit la décision de la Cour d'Appel administrative de Douai, un recours devant le Conseil d'Etat sera fait soit par le promoteur ; soit par l'APCA.





Parc éolien de Gerponville, Bertreville et Theuville-aux-Maillots (GBT)

Création d'un parc

Descriptif sommaire:

Nombre d'éoliennes : 3 ou 4 ?

➢ Pour 3 : 2 à Theuville-aux-Maillots et 1 à Gerponville

Pour 4 : 3 à Theuville-aux-Maillots et 1 à Gerponville

Haut de pale: 180 m / Puissance totale: 17,1 MW pour 3 éoliennes à 5,7MW ou 17,2 MW

pour 4 éoliennes à 4,3MW

Date de mise en service : courant 2026 ????

A quelle étape en est le parc ? : dépôt du dossier en préfecture au 4e trimestre 2025

Actions menées :

- Collectif local, affichage public, distribution de flyers, pétitions
- Echange avec les élus locaux et courriers aux services préfectoraux
- Mise en évidence des dangers (marnières, rivières souterraines, inondations, closmasure et avifaune)
- Echanges avec le Groupe Mammalogique Normand et convention avec les mairies
- Manifestations devant les mairies et articles dans la presse locale

Actions envisagées:

- Argumenter contre le dossier de demande d'autorisation
- Mobiliser les riverains pour soutenir l'opposition au projet







Projets de parcs éoliens sur Crasville-la-Rocquefort

Création d'un parc

Descriptif sommaire:

Projet ENERTRAG « Plaine du Moulin »

Nombre d'éoliennes : 3 à 5 (3 à 6 MW)

Hauteur: 180 – 200 m

Projet NEOEN

Nombre d'éoliennes : 4 à 6, dont 2 sur la Plaine du Moulin (5 MW)

Hauteur: 180 – 200 m

Projet EDF Renouvelable

Nombre d'éoliennes : au moins 2 sur Crasville (5 MW)

Hauteur?

Actions menées :

- Opposition de la Mairie signifiée aux promoteurs
- Echanges avec les propriétaires identifiés des parcelles

Actions envisagées :

• En attente de confirmation de la conclusion des promesses de baux





Parc éolien d'Autigny

Création d'un parc

Descriptif sommaire:

Nombre d'éoliennes : 3 hors d'une ZADER

Haut de pale: 220 m / Puissance totale: 21,6 MW

Date de mise en service : 2030

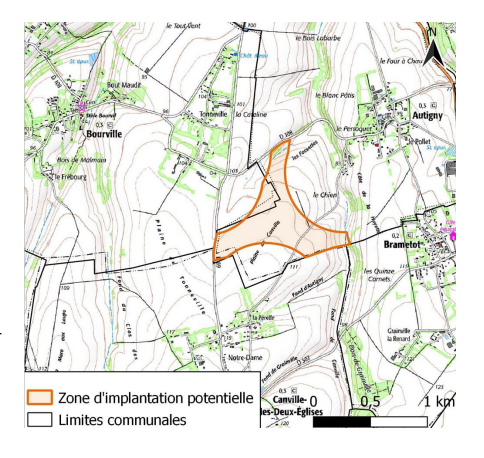
A quelle étape en est le parc ? : en cours d'études sur les impacts par le promoteur

Actions menées :

- Intervention de l'APCA en Mairie de Brametot
- Boitage de flyers d'information à Autigny et communes limitrophes
- Courrier à la DRAC et étude de l'emprise foncière
- Constats d'huissier concernant la visibilité du mat de mesure depuis Crasville-la-Rocquefort et Autigny
- Participation à la première réunion publique d'information

Actions envisagées:

- Argumenter contre le dossier de demande d'autorisation
- Mobiliser les riverains pour soutenir l'opposition au projet



Parc éolien de Fultot - Gonzeville

Création

Descriptif sommaire:

Nb d'éoliennes: 8 éoliennes de 4,2MW

Haut de pale: 180m / Puissance totale: 33,6 MW

Date de mise en service : 1er janvier 2026

Coût du projet 53,8M€, bénéfice promoteur 29,4M€ Etape du parc : dépôt en préfecture le 20 juin 2024

Projet éolien des Champs Tournants (76) 2 one d'enplantation potentielle (2.1.P.) Limites communales • Eolinne en projet Plateforme Chemin à créer Chemin à créer Chemin à reforcer Pan coupé permanent Poste de livraion (PDL) Réseau inter-éolien

Actions menées:

- 7 février : courrier à la préfecture sur les risques d'inondations réponse du 15 mai (livré le 15 juin)
- 15 mars : séance de prises de vue l'expert M. Hugo Miserey pour dossier commodité de voisinage et MH
- 11 avril : recours contre la levée de fonds participative pour escroquerie auprès de l'Autorité des Marchés Financiers
- 15 mai : obtention du dossier de la préfecture 15 mai 2025 60 fichiers pdf pour plus de 1000 pages

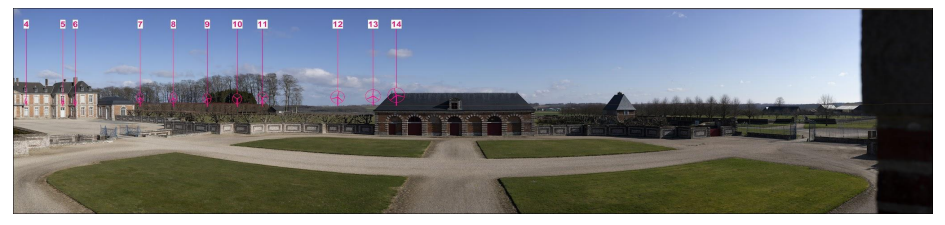
Actions envisagées :

- Courrier pour contester la légalité des mesures sonores (argument rédhibitoire)
- Courrier pour contester la qualification d'impact mineur sur le Château de Galleville (argument rédhibitoire)
- Courrier pour présenter les espèces protégées menacées identifiées sur place (certi.photo.fr) (argument rédhibitoire)



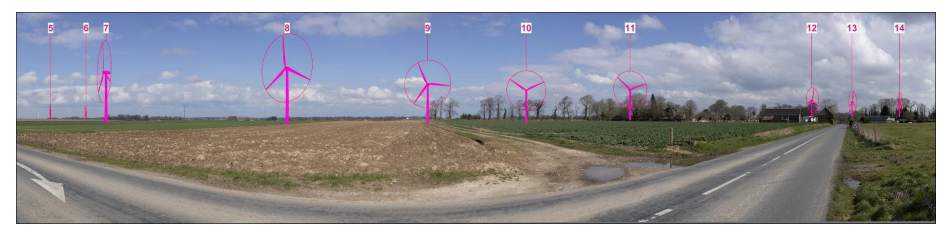
Photomontages réalisés par H. Miserey

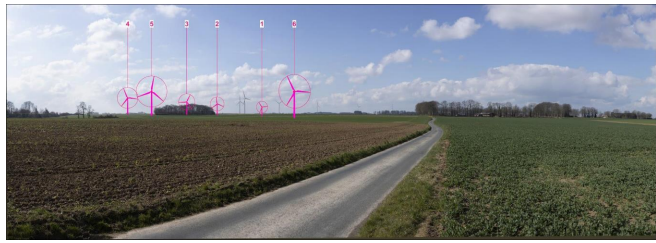






Photomontages réalisés par H. Miserey





Assemblée Générale du 20 juin 2025



Photomontages réalisés par H. Miserey





Questions / réponses



Site Internet: http://www.apca-asso.fr/

Par Gilles





Clôture de l'Assemblée générale et Conclusion du Président

Par Jean-Louis



Merci pour votre participation