



Projet éolien de Nesle-Hodeng et Beaussault	
Compte rendu de la réunion du comité de pilotage du samedi 08 octobre 2022	Rédacteur : Hugo Chevalier - Chef de projet Eléments

1- Etaient présent lors de la réunion du comité de pilotage du samedi 08 octobre 2022 :

Commune de Nesle-Hodeng			
Clémence	LEMONNIER	Maire	Absent
Bruno	LEFEBVRE	Membre du conseil	Absent
Nicolas	RENAULT	Membre du conseil	Présent
Philippe	DURIEZ	Membre du conseil	Présent
Claude	GALLAIS	Membre du conseil	Présent
Céline	CASEZ	Membre du conseil	Présent
Madame	COUDERT	Riverain	Présent
Monsieur	LEGUERINEL	Riverain	Présent
Eric	THILLARD	Riverain	Présent
Christophe	BENET	Riverain	Absent
Hubert	THILLARD	Riverain	Absent
Commune de Beaussault			
Laurent	FOURNIER	Maire	Présent
Daniel	ETIENNE	Membre du conseil	Absent
Bruno	RENIER	Membre du conseil	Présent
Christophe	MOUQUET	Membre du conseil	Absent
Hélène	BOUTEILLER	Riverain	Présent
Sébastien	GROUT	Riverain	Absent
Société ELEMENTS			
Adrien	WARD-CHERRIER	Responsable développement	Absent
Hugo	CHEVALIER	Chef de projet	Présent

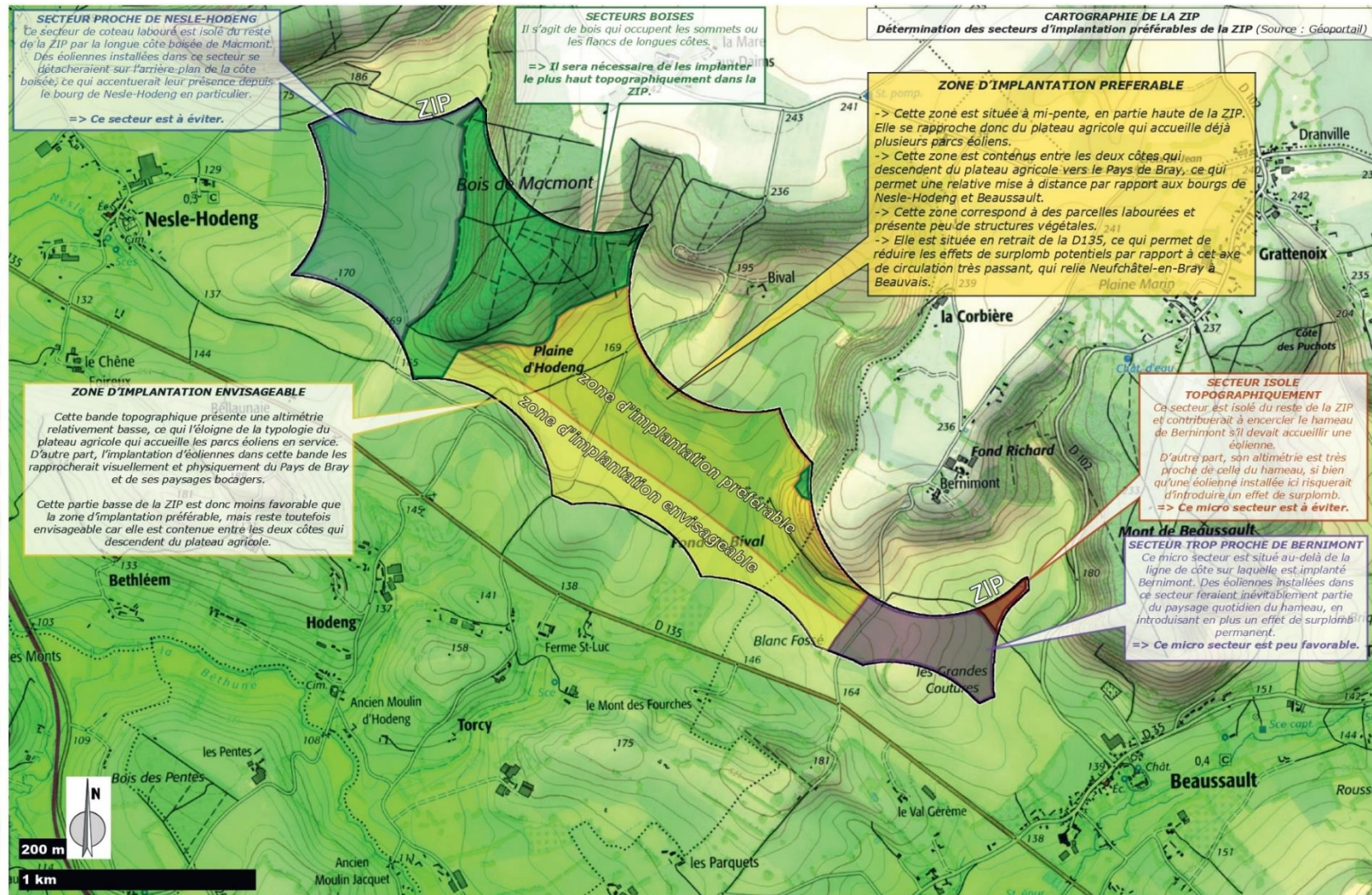
2- Ordre du jour :

- Implantation retenue dans le cadre de l'étude d'impact
- Etude des mesures de compensation
- Planning prévisionnel
- Planning et organisation de la 3ème permanence d'information



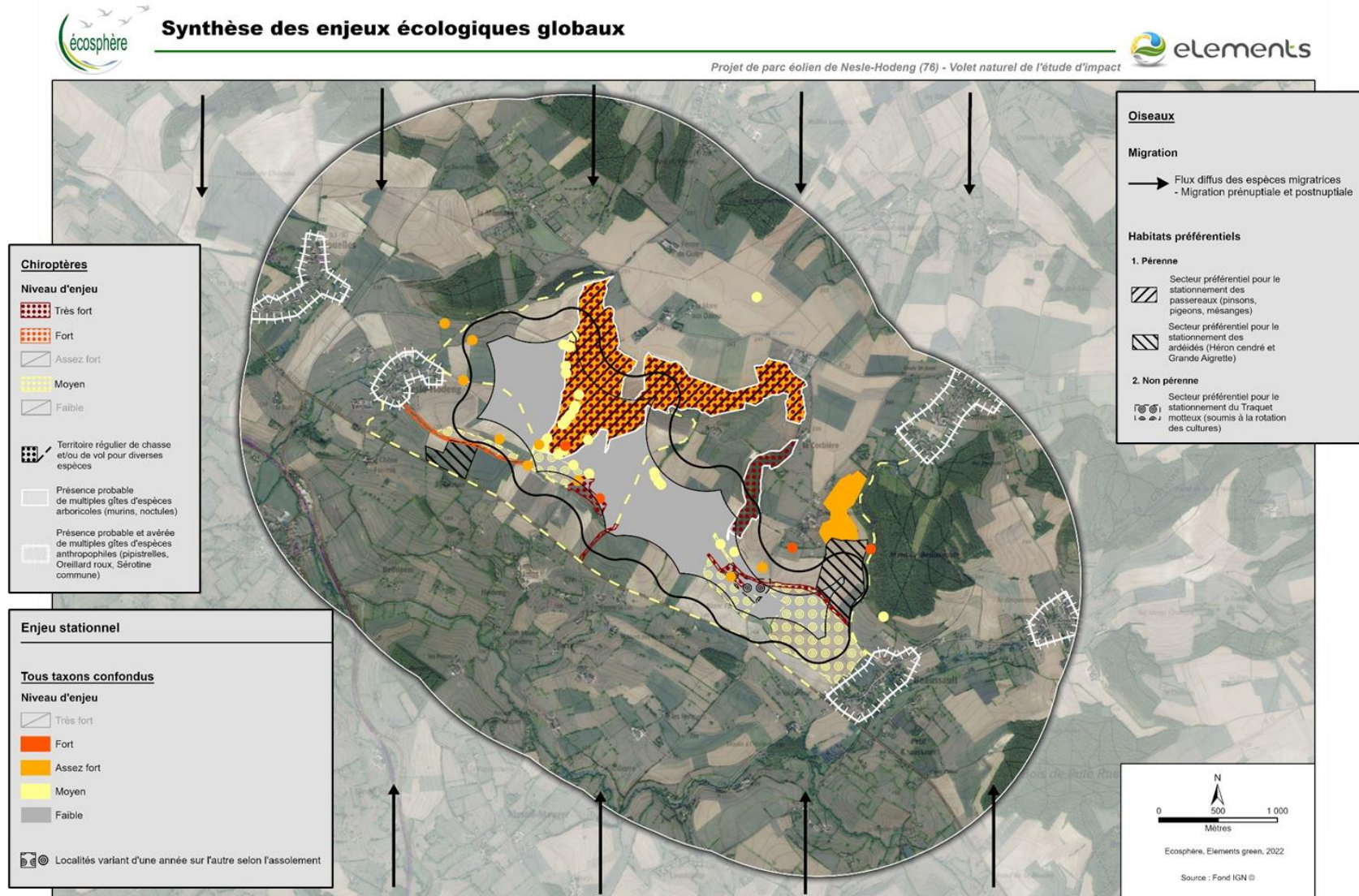
3- Implantation retenue dans le cadre de l'étude d'impact

Synthèse et préconisations paysagères :



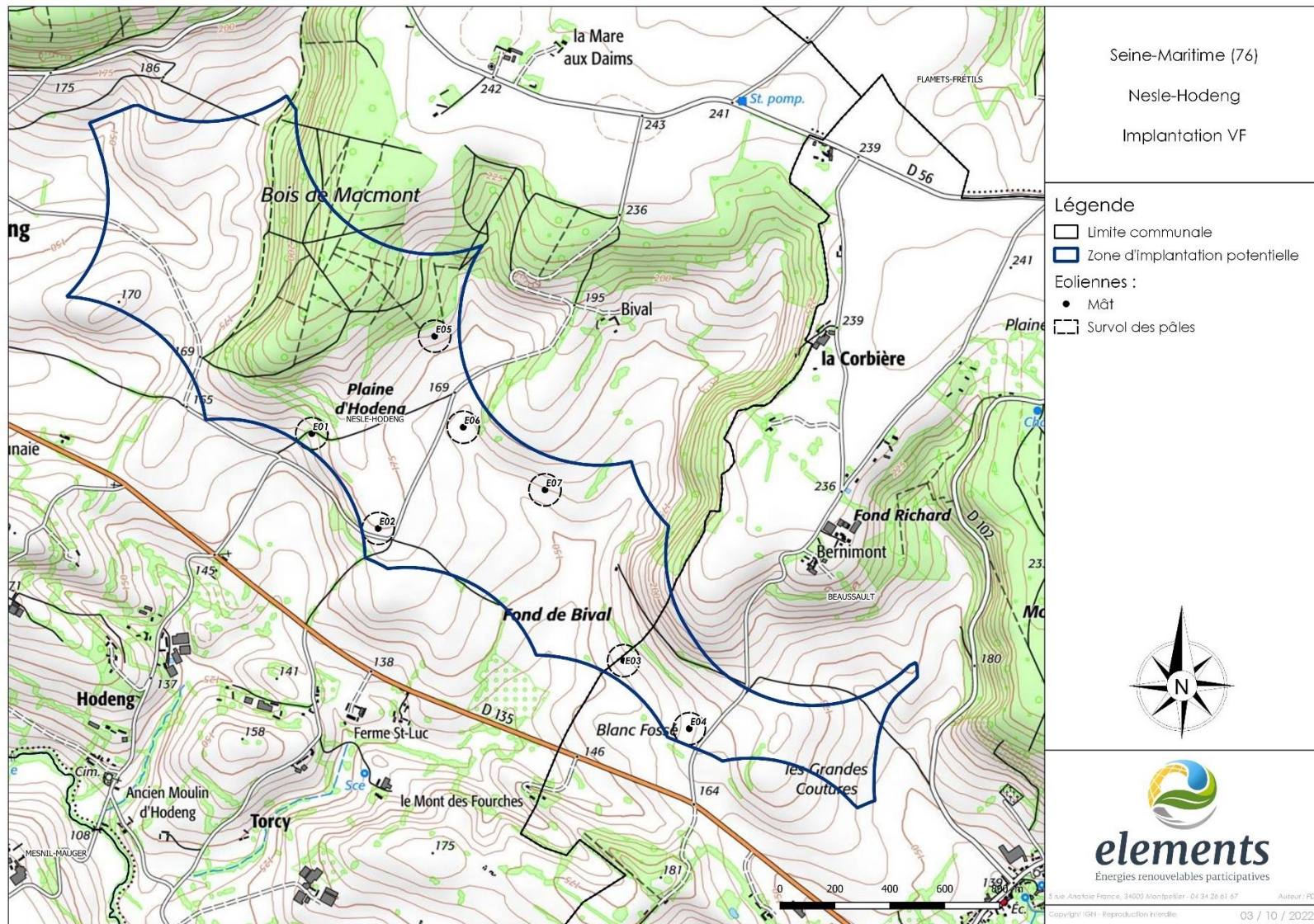


Synthèse et préconisations naturalistes :



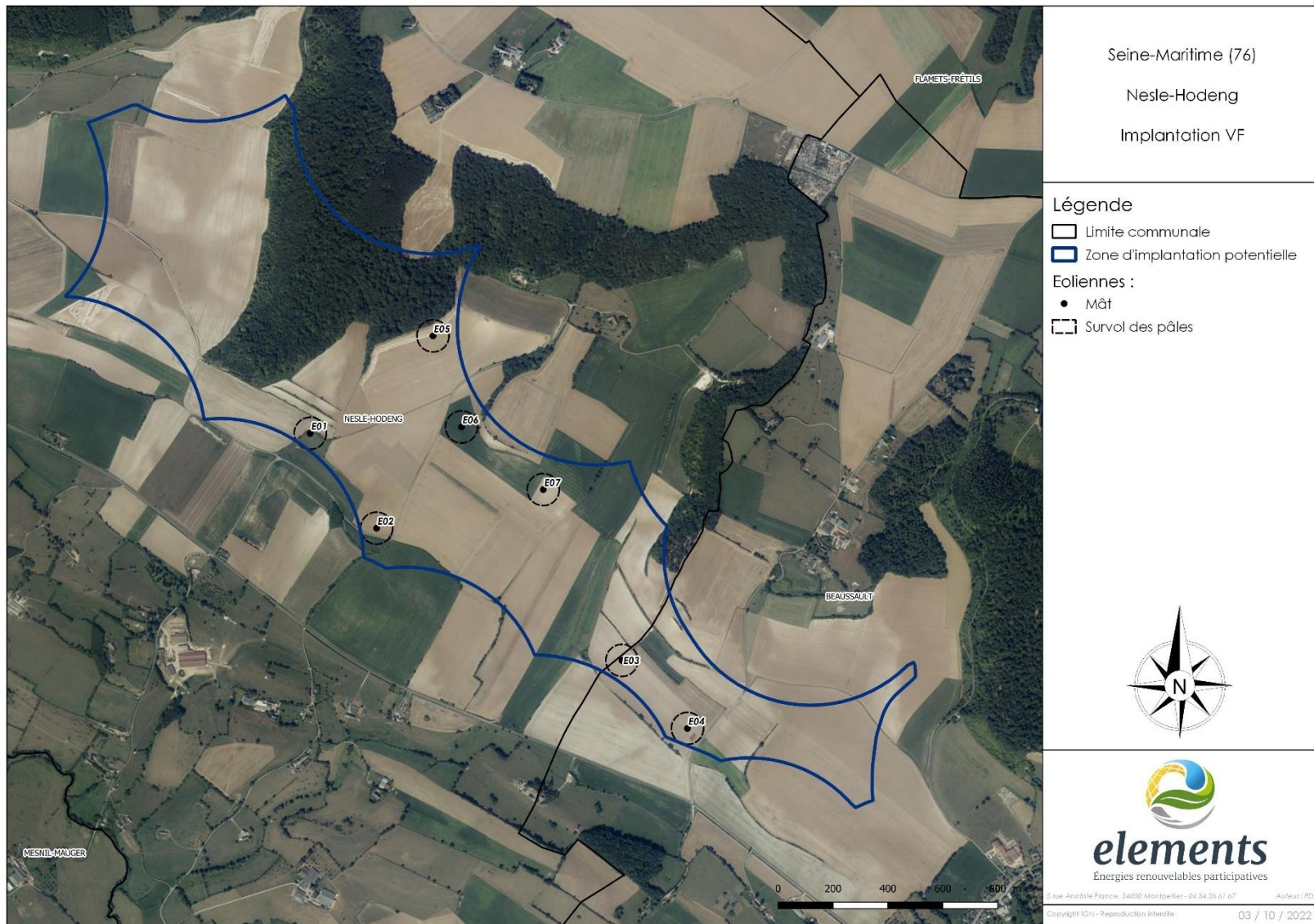


Implantation retenue dans le cadre de l'étude d'impact – fond IGN :





Implantation retenue dans le cadre de l'étude d'impact – fond ORTHO :





4- Etudes des mesures de compensation

Rappel des précédentes mesures étudiées lors de la seconde réunion du comité de pilotage

- **Réduction de la facture d'électricité**

Dans le cadre de la loi d'accélération des énergies renouvelables Eléments s'engage à proposer un modèle de participation au financement des coûts énergétiques des riverains de Nesle-Hodeng et Beaussault.

- **Participation aux installations anti-incendie sur les exploitations agricoles**

Eléments s'engage à participer au financement des installations anti-incendie sur les exploitations agricoles des communes de Nesle-Hodeng et Beaussault.

- **Financement d'une étude d'état initial et de suivi des exploitations bovines**

Eléments s'engage à financer une étude d'état initial et de suivi des exploitations bovines qui le souhaitent dans un rayon de 2 km autour de chaque éolienne retenue dans le projet d'implantation final, sur les communes de Nesle-Hodeng et Beaussault.

Remarque du COPIL :

Concernant la participation aux installations anti-incendie sur les exploitations agricoles, le comité de pilotage souhaite que soit étudié la possibilité de rendre cette mesure rétroactive sur les exploitations agricoles et les communes déjà équipées dans le cadre des DECI (Défense Extérieure Contre Incendie).

Concernant le financement d'une étude d'état initial et de suivi des exploitations bovines, le comité de pilotage souhaite que ces études puissent être réalisées sur tout type d'élevage.

Le comité de pilotage souhaite également que soit étudié la participation financière aux budgets suivants :

- Voirie de la commune de Beaussault ;
- Voirie de la commune de Nesle-Hodeng ;
- Réfection du centre bourg de la commune de Nesle-Hodeng.

De plus, dans le cadre des mesures d'accompagnement, le comité de pilotage valide la mise à disposition de cahiers dédiés dans chacune des communes aux horaires d'ouverture sur une durée de deux semaines durant laquelle chaque riverain pourra détailler ses propositions de mesures.

Une communication spécifique sera organisée à cet effet, afin de tenir informé l'ensemble des riverains de chaque commune de la période retenue.



5- Planning et organisation de la prochaine permanence d'information

Remarque du COFIL :

Lors de la prochaine permanence d'information, la société ELEMENTS devra être en mesure de présenter les photomontages réalisés ainsi que les conclusions des études d'impact sur les volets naturalistes, paysagers et acoustiques. La prochaine permanence d'information se tiendra au mois de Janvier 2023, quand toutes les études d'impact auront été réalisées.

