



**Projet éolien sur les ZAE de
« Seneffe-Manage »,
« Tyberchamps » et « Manage
Nord »
Réunion d'information préalable**

24 juin 2020

Intervenants

➤ **Présidence et secrétariat :**

Commune de Seneffe

- ❑ M. Manel Rico Grao, Echevin de l'environnement
- ❑ Mme Cécile Alphonse, Chef du pôle Cadre de Vie

➤ **Demandeur IDEA :**

- ❑ Mr Benoît Lefebvre pour IDEA

En partenariat avec ENGIE-EOLY-LUMINUS

- ❑ Mme Stéphanie Masschelein, pour ENGIE
- ❑ Mr Laurent Zanin, pour EOLY
- ❑ Mr Jacques Travieso , pour LUMINUS

➤ **Bureau d'étude CSD Ingénieurs :**

- ❑ Mme Céline FROMENT
- ❑ Mr Julien Otoul

➤ **Modération :**

- ❑ Caroline Marlair

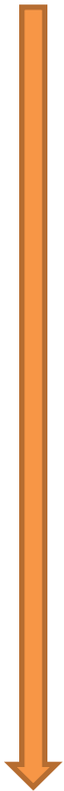


Agenda

19h00

- Mot d'accueil – Dispositions spécifiques Covid 19
- Introduction et procédure officielle
- Présentation du projet éolien par IDEA (30 min)
- Contenu de l'étude d'incidences par CSD (30 min)
- Questions & réponses (1h00)
- Conclusions

21h00



Objet de la réunion d'information préalable

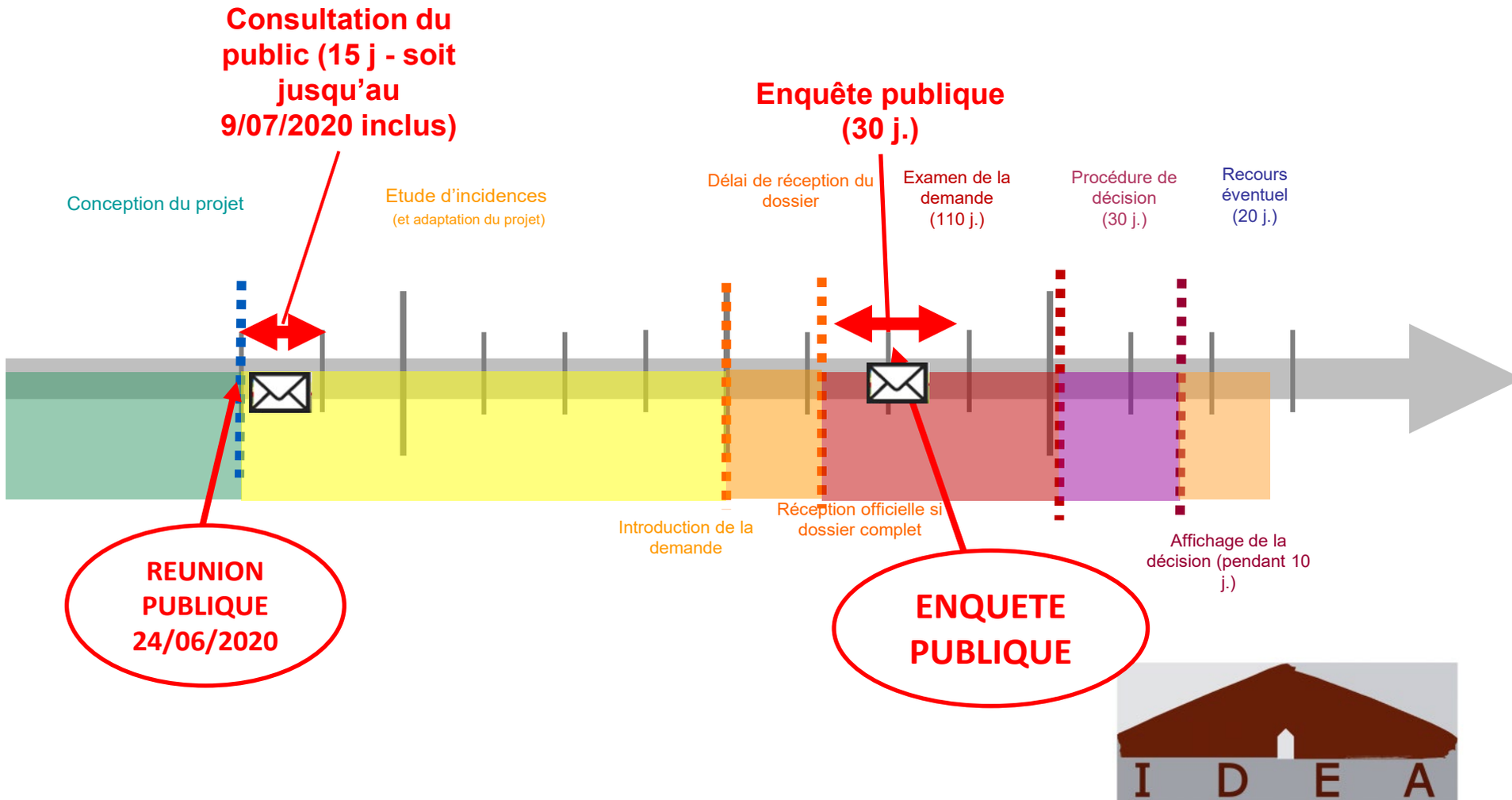
- Permettre au demandeur de présenter son projet au public
- Permettre au public de :
 - s'informer,
 - d'émettre ses observations et suggestions,
 - de présenter des alternatives techniques pouvant être raisonnablement envisagées par le demandeur
 - mettre en évidence des points particuliers à aborder lors de la réalisation de l'étude d'incidences.

→ trajectoire participative en amont du dépôt du permis unique →
enrichissement de l'étude d'incidences



Les étapes de la procédure de permis

Type de permis: permis unique de classe 1



Comment participer à la consultation?

- Participer à cette réunion d'information préalable et faire part de vos remarques (remarques des personnes présentes mais également via la plateforme www.engie-rip-eolien.be)
- L'ensemble sera consigné dans un PV officiel
- Remettre vos avis, proposition d'alternatives et remarques par écrit jusqu'au **9 juillet 2020**
 - Au Collège Communal de Seneffe (rue Lintermans, 21 à 7180 Seneffe) ou environnement@seneffe.be
 - Avec copie à IDEA, Rue de Nimy n°53, 7000 Mons ou benoit.lefebvre@idea.be



Présentation du projet objet de la présente RIP

Présentation du demandeur

- IDEA – Agence de développement territorial active sur le territoire du Cœur du Hainaut (développement économique et transition énergétique du territoire)
 - Positionnement d'IDEA à l'échelle du territoire pour toutes les ZAE
- Positionnement = favoriser le déploiement de productibles renouvelables sur son territoire → moteur de la transition énergétique
- Vision globale du territoire qui se traduit au niveau local par le portage de projets dans un souci de cohérence – rôle de porteur de projets et d'ensemblier
 - Equilibre entre production énergétique, développement économique et intégration dans son environnement

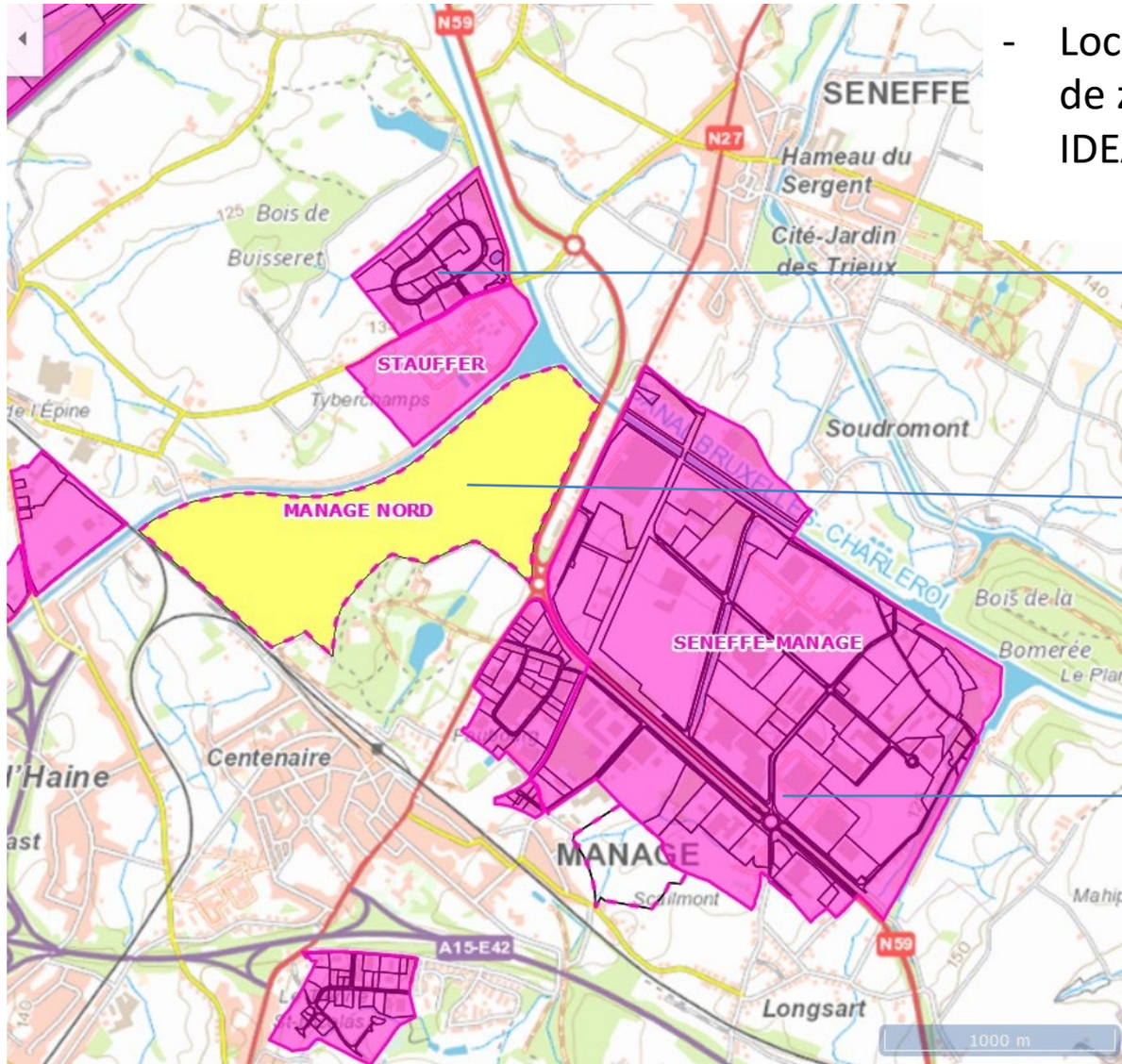


Présentation du demandeur

- Objectifs spécifiques du projet
 - Vision globale du potentiel de la ZAE
 - Développement de moyens de production d'énergie renouvelables
 - Compétitivité énergétique des entreprises
 - Rapprochement des sites de production et de consommation
 - Objectifs spécifiques en lien direct avec les objectifs régionaux
 - Objectifs européens → réduire les émissions de GES de 40% (base 1990)
 - Objectifs wallons 2030 → 40% d'électricité renouvelable dans la consommation finale en Belgique – Objectifs ambitieux
- « la Convention de Transition écologique devrait permettre la mobilisation des différents acteurs (privés, publics, associatifs, citoyens, ...) dans un processus dynamique et collaboratif visant à stimuler la transition énergétique »



Contexte de développement – localisation



- Localisation au sein d'une « grappe » de zones d'activités économiques dont IDEA est gestionnaire

ZAE de Seneffe-Tyberchamps

ZAE de Manage-Nord (non mise en œuvre aujourd'hui)

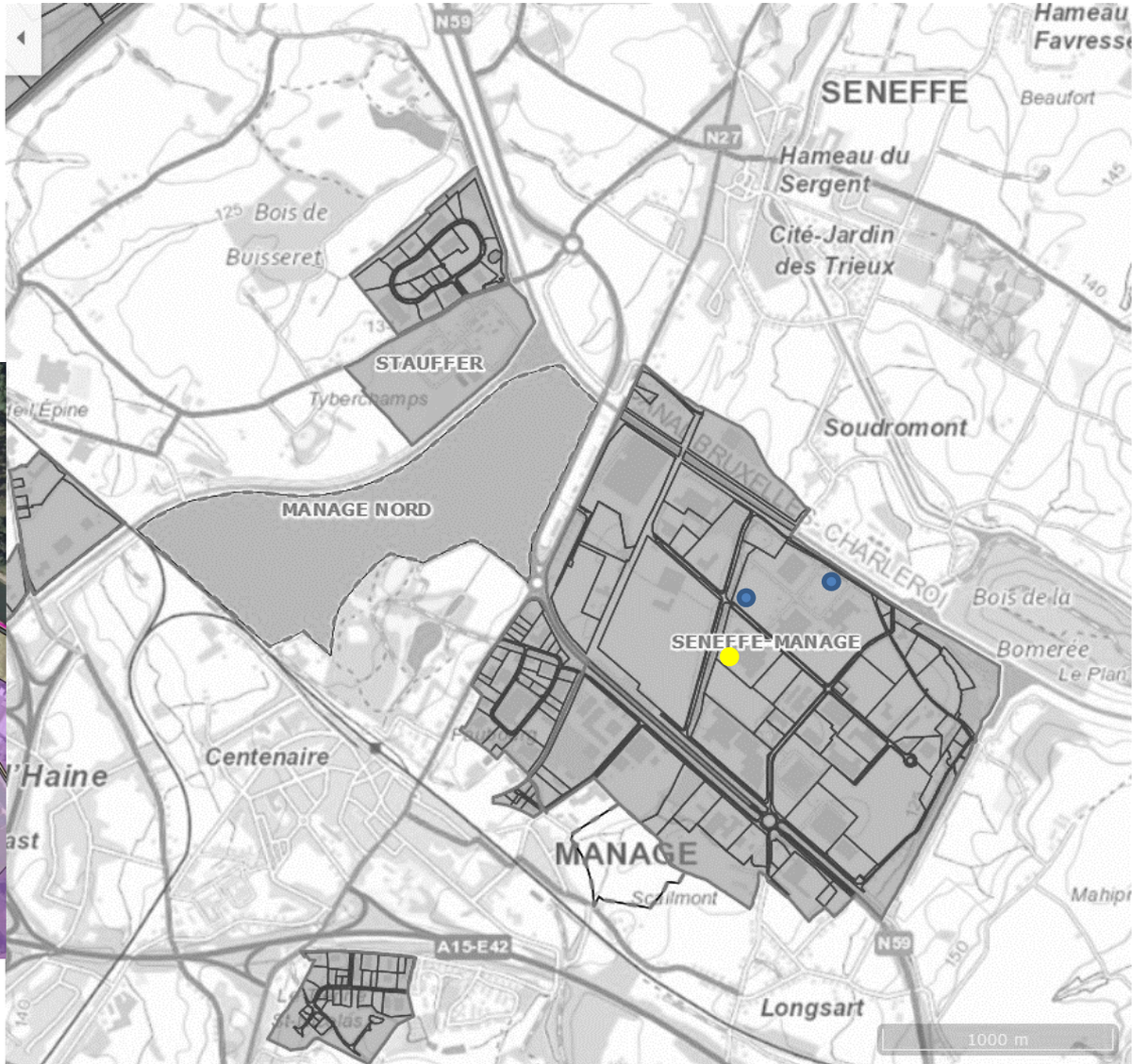
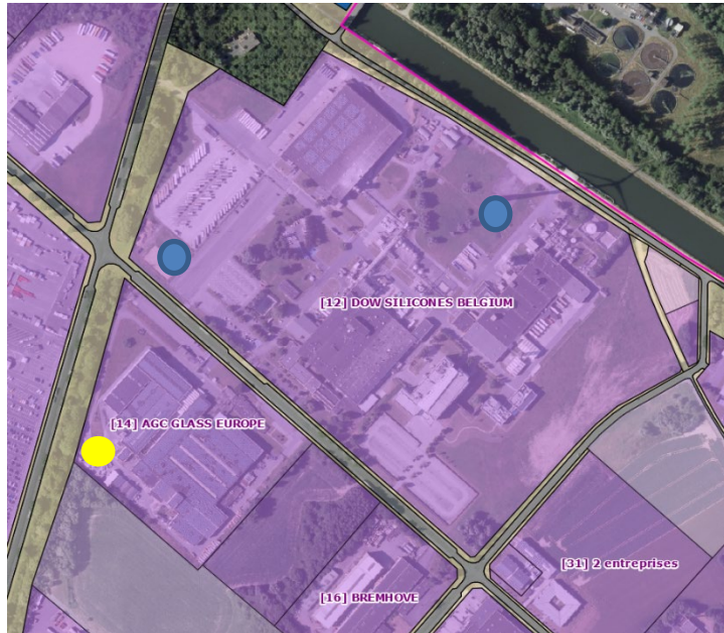
ZAE de Seneffe-Manage



Contexte de développement – Eoliennes existantes (autorisées)

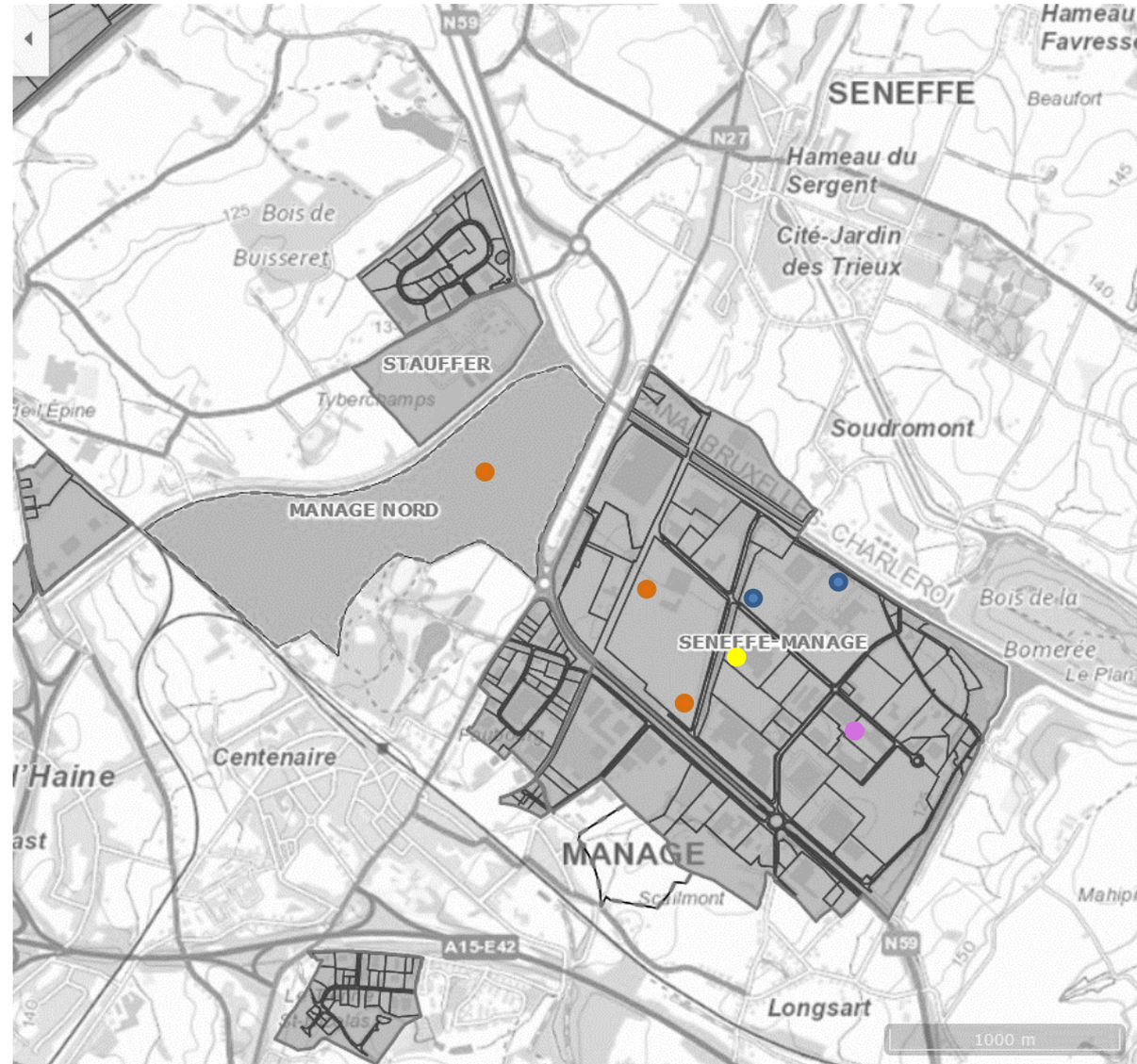
● Eoliennes « Dow Corning »

● Eoliennes « AGC »



Contexte de développement – Eoliennes en projet

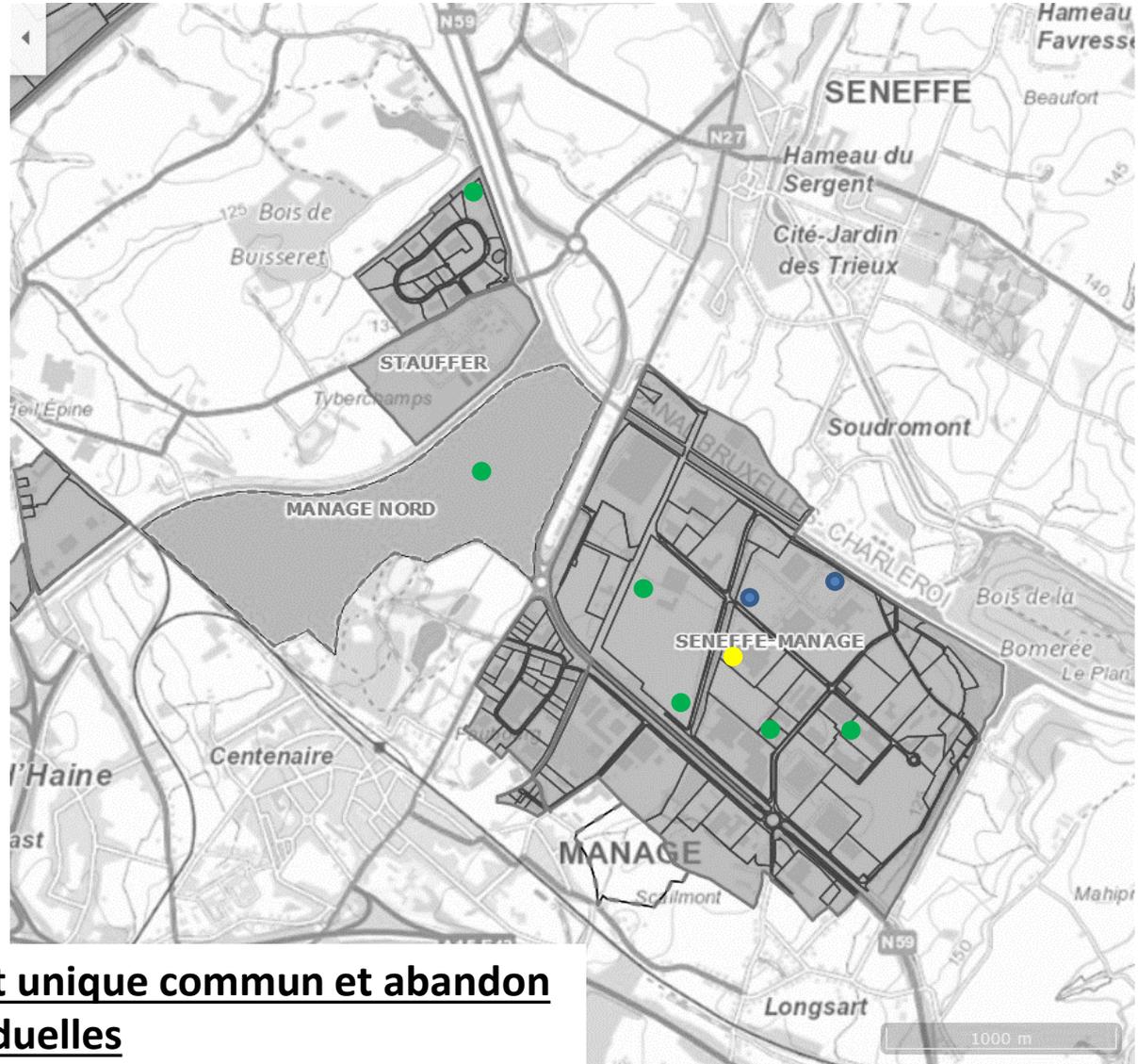
- Projet ENGIE (3 éoliennes)
– RIP le 14/11/2019
- Projet EOLY (1 éolienne)
– RIP le 05/12/2019
- ⊙ ? Projet en développement
par LUMINUS



Contexte de développement – Projet porté par IDEA et objet de la présente RIP

➤ Vision IDEA = Vision globale

Fédérer les projets → partenariat avec les développeurs qui mettent à disposition du projet leur expertise technique



→ Portage d'un projet unique commun et abandon des procédures individuelles

Description du projet – Chiffres clés

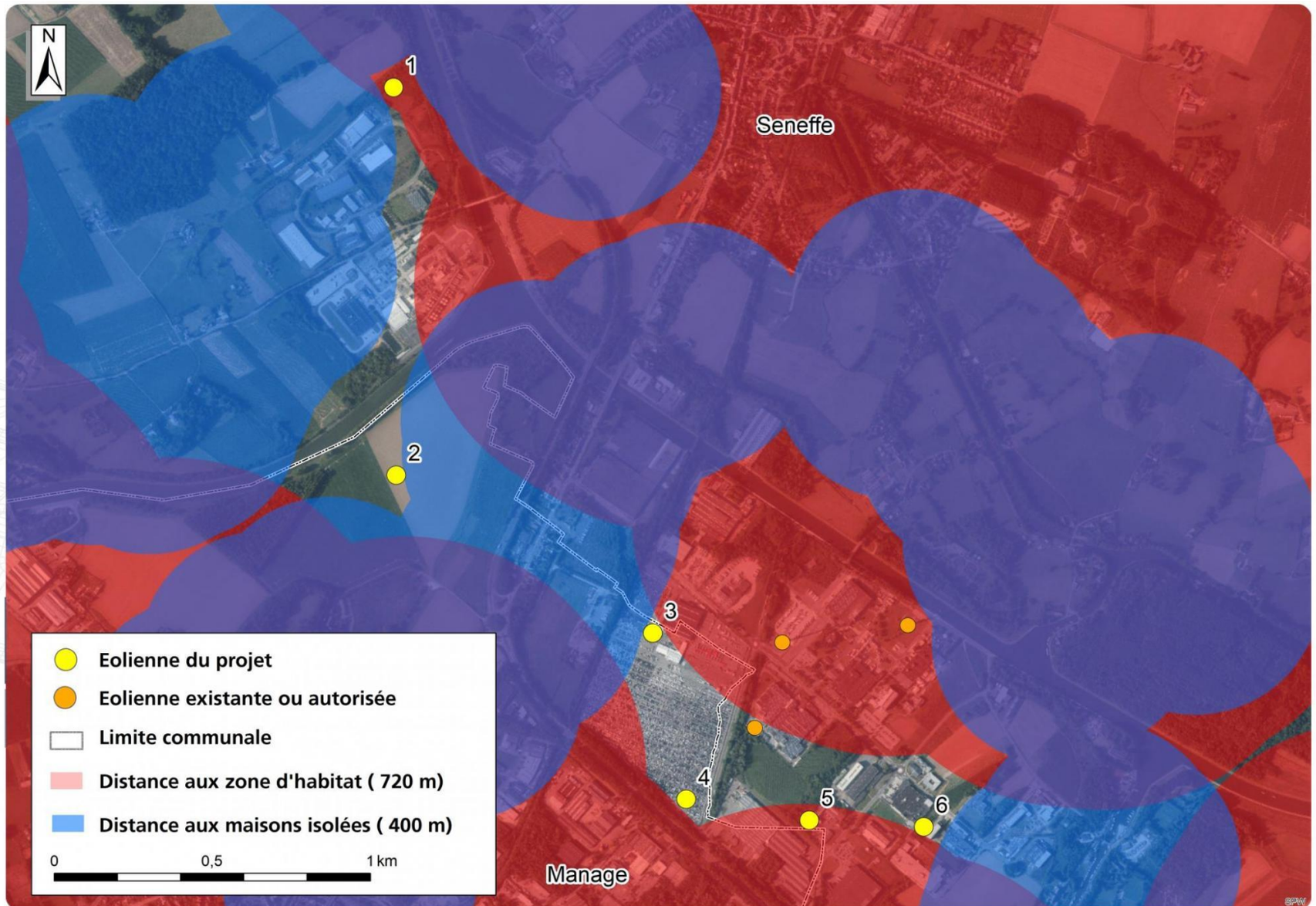
- Nombre d'éoliennes : 6
- Puissance nominale : de 3,6 à 4,65 MW/éolienne
- Hauteur: maximum 180m
- Production estimée : 48 GWh/an du projet global
- Besoins en électricité d'environ 13.700 ménages
- Emissions de CO2 évitées : environ 21.000 tonnes



Description du projet – focus sur les implantations projetées



Description du projet – focus sur les zones d'habitat – contraintes « maximalistes »



Conclusion

- ✓ Le projet s'intègre dans la logique territoriale d'IDEA en phase avec les enjeux Européens, Régionaux et Communaux
- ✓ Le projet présenté est global et cohérent à l'échelles des ZAE

→ Le projet est positif pour la collectivité mais nécessite des points d'attention en terme d'acceptabilité locale → objectif de l'EIE



Description du projet – Planning

- RIP 24 juin 2020
- Etudes d'incidences tenant compte des éléments soulevés lors de la RIP
- Dépôt de la demande de permis unique – septembre 2020 → délais proche mais EIE du projet global alimentée par les apports des projets en cours (ENGIE et EOLY)!
- Construction : 2023



Phase de construction - Illustrations



Câblages et raccordements



Transport et montage



Etude d'incidences sur l'environnement

Présentation CSD Ingénieurs

Questions et réponses

Votre participation

- Présentations disponibles sur la plateforme
- Vos avis et remarques:
 - par écrit jusqu'au **9 juillet inclus**
 - Au Collège Communal de Seneffe

Par courrier - rue Lintermans, 21 à 7180 Seneffe ou
par e-mail - environnement@seneffe.be

- Avec copie à IDEA, Rue de Nimy n°53, 7000
Mons ou benoit.lefebvre@idea.be



Conclusions



Merci de votre attention