



Imprimer ces pages en recto verso en choisissant l'option « retourner sur les bords longs »



ÉCHEVIN·E DE  
L'ÉNERGIE ET  
L'ENVIRONNEMENT

réseau  
idée



AGRICULTEUR·TRICE  
PROPRIÉTAIRE DES  
TERRES QUI SERONT  
OCCUPÉES PAR LES  
ÉOLIENNES

réseau  
idée



BOURGMESTRE

réseau  
idée



REPRÉSENTANT·E DE LA  
COOPÉRATIVE  
CITOYENNE D'ÉNERGIES  
RENOUVELABLES

réseau  
idée



### **AGRICULTEUR·TRICE PROPRIÉTAIRE DES TERRES QUI SERONT OCCUPÉES PAR LES ÉOLIENNES**

Bien qu'il ou elle sera rétribué financièrement pour la location des terres qui seront occupées par les éoliennes, il ou elle va également perdre de la surface de terres cultivables. Sensible à proposer une agriculture raisonnée respectueuse de l'environnement, il ou elle reste cependant sceptique aux bénéfices de l'installation de ces éoliennes sur le territoire de la commune. Il ou elle a donné un accord de principe auprès de la coopérative citoyenne d'énergie renouvelable mais ne souhaite pas le dire lors de la réunion. Il ou elle est là aussi pour entendre les arguments des autres citoyens afin de l'aider dans son choix définitif.

réseau  
**idée**

### **ÉCHEVIN·E DE L'ÉNERGIE ET L'ENVIRONNEMENT**

Convaincu·e que la commune doit participer à la transition écologique et réduire sa dépendance aux énergies fossiles, il ou elle semble favorable à ce projet qui permettra à la commune d'être plus autonome énergiquement avec une énergie renouvelable bas-carbone. Cela participerait ainsi à limiter le réchauffement climatique et à atteindre les objectifs de neutralité carbone fixés par l'état.

Il ou elle souhaite cependant être à l'écoute de la population et notamment des associations de défense de l'environnement.

réseau  
**idée**

### **REPRÉSENTANT·E DE LA COOPÉRATIVE CITOYENNE D'ÉNERGIES RENOUVELABLES**

Il ou elle vient soutenir le projet porté par la coopérative citoyenne. Celle-ci regroupe des citoyens de la région et a pour but le développement local des énergies renouvelables afin d'assurer une gestion démocratique de la production et de la fourniture d'électricité. Cela permet également un meilleur contrôle sur les prix.

Le projet présenté vise à étendre le parc éolien de la région dans le but d'assurer une réponse à la demande grandissante des citoyens en énergies renouvelables avec le soutien d'un fournisseur d'énergies renouvelables. Il ou elle est persuadé·e que ce projet est bénéfique pour tous et pour l'environnement.

réseau  
**idée**

### **BOURGMESTRE**

Soucieux du bien-être de sa population et de faire des choix pris de manière démocratique sur des projets qui l'impliquent, il ou elle ouvre le dialogue avec les habitants et acteurs du territoire. Il ou elle n'a pas d'avis tranché sur le projet et est à l'écoute des arguments.

Ce projet fera certes entrer de l'argent dans les caisses de la commune et travailler des entreprises de la région afin de fournir de l'électricité « verte » à la population locale en priorité. Cependant, il ou elle est conscient de certains impacts que cela aura sur l'environnement et la biodiversité.

réseau  
**idée**



Imprimer ces pages en recto verso en choisissant l'option « retourner sur les bords longs »



**CIToyen·E  
FAVORABLE À  
L'INSTALLATION DES  
ÉOLIENNES**

réseau  
**idée**



**PORTE-PAROLE D'UN  
FOURNISSEUR  
D'ÉNERGIES  
RENOUVELABLES**

réseau  
**idée**



**PORTE-PAROLE DU  
COMITÉ DE DÉFENSE  
DES CITOYENS  
ANTI-ÉOLIENNES**

réseau  
**idée**



**MEMBRE D'UNE  
ASSOCIATION DE  
DÉFENSE DE  
L'ENVIRONNEMENT**

réseau  
**idée**



### **PORTE-PAROLE D'UN FOURNISSEUR D'ÉNERGIES RENOUVELABLES**

La société qu'il ou elle représente fait face à une forte augmentation des demandes en énergie renouvelable de la part des consommateurs. Pour ce fournisseur d'énergie, ce projet est donc l'occasion d'accroître la production d'énergies renouvelables locales et ainsi pouvoir accueillir de nouveaux clients. La société est partenaire du projet et souhaite continuer à développer son modèle économique en circuits courts pour fournir une énergie 100% renouvelable à ses clients. Ils participent ainsi à la transition énergétique nécessaire en ces temps de crise énergétique.

réseau  
**idée**

### **CITOYEN·E FAVORABLE À L'INSTALLATION DES ÉOLIENNES**

Il ou elle se fournit depuis de nombreuses années en énergies renouvelables auprès du fournisseur partenaire du projet. Sensible aux questions énergétiques et environnementales, pour lui ou elle, les éoliennes sont une solution d'avenir pour réduire notre dépendance aux énergies fossiles et réduire nos émissions de gaz à effet de serre. De plus, cela assure aux citoyens une énergie « propre » à un prix moins variable que celui du pétrole ou du gaz. Enfin, ce projet porté par une coopérative citoyenne participe à l'autonomie énergétique territoriale et à une réappropriation des moyens de production énergétique par la population.

réseau  
**idée**

### **MEMBRE D'UNE ASSOCIATION DE DÉFENSE DE L'ENVIRONNEMENT**

Face au changement climatique et la perte de biodiversité, il est impensable pour lui ou elle de développer de nouveaux projets qui vont artificialiser les sols et perturber la biodiversité locale. En effet, les oiseaux des plaines agricoles sont particulièrement vulnérables au développement des éoliennes alors qu'ils sont déjà en fort déclin dans notre pays. Les rapaces sont particulièrement sensibles au risque de surmortalité par collision avec les éoliennes. En outre, l'installation de ces éoliennes va faire diminuer la surface agricole mais aussi forestière de la commune tandis qu'on sait que celles-ci abritent une grande biodiversité.

réseau  
**idée**

### **PORTE-PAROLE DU COMITÉ DE DÉFENSE DES CITOYENS ANTI- ÉOLIENNES**

De nombreux habitants vivant à proximité des terres où s'implanterait le projet de parc éolien se sont réunis au sein d'un comité de défense afin de faire entendre leur cause.

En effet, ils et elles ne veulent pas de ce parc éolien qui, en plus d'avoir un impact négatif sur la biodiversité locale, va défigurer le paysage de la commune. De plus, les éoliennes produisent des nuisances sonores non négligeables pour les habitations proches et dévaluent les maisons environnantes. Enfin, l'électricité fournie par les éoliennes est intermittente et dépendante du vent. Ce n'est donc pour eux pas une solution intéressante pour répondre aux besoins des consommateurs.

réseau  
**idée**



Imprimer ces pages en recto verso en choisissant l'option « retourner sur les bords longs »



NATURALISTE VIVANT  
DANS LA COMMUNE

réseau  
idée



CHASSEUR·SE  
HABITANT LA  
COMMUNE

réseau  
idée



## CHASSEUR·SE HABITANT LA COMMUNE

Il ou elle chasse depuis de nombreuses années en lisière du bois et des plaines agricoles. Ce projet éolien risque de déstabiliser la faune locale mais aussi réduire l'espace de chasse sur la commune puisque celui-ci risque d'être interdit à proximité des éoliennes. Il ou elle souhaiterait donc que des mesures compensatoires tant pour la chasse que pour l'environnement soient prises en cas d'approbation de ce projet. Il ou elle aimerait savoir ce que la commune et la coopérative prévoient de faire pour cela.

réseau  
idée

## NATURALISTE VIVANT DANS LA COMMUNE

Vivant dans la commune depuis son enfance, il ou elle connaît bien son territoire ainsi la faune et la flore qui le peuple. Il ou elle est attaché à la beauté de ce territoire et voit dans ce projet la destruction du paysage mais aussi un bouleversement pour la biodiversité locale. En effet, de nombreux oiseaux seront impactés par la mise en place de ces éoliennes alors que leur déclin est déjà attesté par les derniers rapports scientifiques. La partie boisée qui sera en partie détruite accueille de nombreuses espèces favorables à la biodiversité qu'il ou elle aime observer et présenter lors de balades guidées dans la région. Il ou elle s'oppose donc fermement à ce projet.

réseau  
idée