

DEPARTEMENT
DE
MEURTHE-ET-
MOSELLE

Commune d ' A T T O N

PROCES-VERBAL
DES
DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL

Séance du 19 Mars 2024
à 20 heures 00

NOMBRE

Conseillers en exercice : 15
Présents : 12
Votants : 15

L'an deux mille vingt-quatre, le dix-neuf mars, le Conseil Municipal de la Commune d'ATTON, étant réuni au lieu ordinaire de ses séances, après convocation légale, sous la présidence et par délégation, de Monsieur PARMENTELAT Alain, 1^{er} adjoint, et en l'absence de Madame CURINA-PRILLIEUX Marlène, Maire, empêchée
Etaient présents : Mmes PAUCET Nathalie, FABBRI Pascale, LEJEAU Bernadette, DORGET Elodie, MARCHAL Edith, HOUEIX Mickaëlle, PELLENZ Catherine et PETITJEAN Michèle, et Mrs PARMENTELAT Alain, PINTO Marcel, Frédéric RICHARD-MAUPILLIER et PETTA José
Etaient excusés : Mme CURINA-PRILLIEUX Marlène et Mrs BOYER Sébastien et BOFFIN Ludovic
Procurations : Mme CURINA-PRILLIEUX Marlène à Mr PINTO Marcel, Mr BOYER Sébastien à Mme PAUCET Nathalie et Mr BOFFIN Ludovic à Mr PARMENTELAT Alain

Date de convocation : 09 /03/2024

*Date d'affichage et de transmission à la
Préfecture : 21/03/2024*

OBJET N° 03 : DOMAINE ET PATRIMOINE

Projet d'installation d'une centrale photovoltaïque sur le Terril de l'Halembois

Un scrutin a eu lieu, Mr PETTA José a été nommé pour remplir les fonctions de secrétaire

Considérant l'arrêté préfectoral du 23 mai 2022 prescrivant à EDF la réalisation d'une tierce-expertise des études relatives au terril de cendres implanté sur le territoire de la commune d'Atton,

Considérant le rapport final BRGM/RC-72595-FR version 0 du 20 mars 2023 de tierce expertise des études mises à jour dans le cadre du devenir du terril de l'Halembois,

Considérant l'arrêté préfectoral du 3 novembre 2023 encadrant la remise en état et le suivi de l'impact du terril de l'Halembois sur les eaux souterraines et superficielles, exploité par EDF sur la Commune d'Atton,

Considérant l'avis de recensement ZAENR du Bassin de Pont-à-Mousson émis par délibération prise par le Conseil Municipal du 19 février 2024,

Monsieur le 1^{er} Adjoint expose ce qui suit :

Après 51 ans d'exploitation, la centrale thermique de Blénod-Les-Pont-à-Mousson a cessé ses activités en 2014. Elle aura produit plus de 147 TWh d'électricité à partir du charbon extrait sur le site minier de la Houve.

Les cendres issues de la combustion du charbon ont été stockées sur la commune d'Atton, constituant un terril sur le site dit « l'Halembois ».

La remise en état du site de l'ancienne centrale thermique passe par le démantèlement des infrastructures de production, et la gestion du terril.

Dans ce contexte, le Groupe EDF a sollicité l'une de ses filiales, EDF Renouvelables, pour étudier l'opportunité et la pertinence d'installer une centrale photovoltaïque sur le site du terril de l'Halembois.

EDF Renouvelables, filiale à 100% du Groupe EDF spécialisée dans les énergies renouvelables, est un leader mondial de la production d'électricité verte. Elle exploite à ce jour 57 centrales photovoltaïques au sol pour une capacité totale de 378MWc, réparties sur tout le territoire national. Notamment en Meurthe et Moselle, EDF Renouvelables a développé la centrale de Toul-Rosières, d'une puissance de 115 MWc.

Après avoir délibéré, le Conseil Municipal, à l'unanimité des voix,

ACCEPTE de soutenir le projet d'installation d'une centrale photovoltaïque sur le Terril d'Halembois.

ACCEPTE le principe du lancement des études de faisabilité du projet d'installation d'une centrale photovoltaïque sur le Terril de l'Halembois.

Le Maire,
Marlène CURINA-PRILLIEUX

