Tchat du webinaire DREAL-GE sur les EnR – 15/06/2021

Impacts pesticides : normalement, pas de traitement chimique en pied de mât Christelle M Impacts GES : entre autres, Base Carbone de l'ADEME	40.00
René JACQUES Avis favorable, avec la réserve que l'éolienne doit être enterrée	12:29
Christelle M Conversion de l'énergie en gaz : c'est une piste. Mais elle implique du stockage (risques accidentels) et du	
transport. Les réseaux existants ne sont pas tous convertibles pour l'hydrogène Christian MEYER	12:27
Avez-vous des études ou des informations sur les impacts sur le climat ou la santé des différentes sources en terme de productions de GES, micro-particules, pesticidesqui sont souvent des arguments avancés d les observations?	
Christelle M	12:27
chute d'éoliennes : je n'ai pas les chiffres exacts mais à ma connaissance moins d'une dizaine en France p plusieurs milliers de mâts installés	our 12:24
Christelle M	12.24
limites à la densification : effets de murs et effet de sillage Alain Moutaux	12:24
Le bois aussi	12:24
Yvonne Galiay Merci pour la formation.	12:24
Christelle M troubles sur les animaux d'élevage : études en cours en attente des conclusions	12:23
Yves Jeunesse Le gaz peut se stocker.	12:21
GERARD SUZANNE je reviens sur ma question : troubles sur les animaux (baisse de production pour les vaches, problème de fécondité, mortalité brutale),	
Jean-François TRASSART	12:21
Ma question était mal posée mais elle a permis une réponse sur l'évaluation du rapport arrêt/production. Je repose ma question sur le "temps de freinage" dans le cas du "Safe Wind".	
Christelle M	12:19
Effet de sillage : également potentiellement cause de perturbations sur le refroidissement des lignes HT et proches	
Christelle M Effet de sillage : oui ! Cela est même à l'origine de contentieux entre exploitants de parcs	12:18
Yves Jeunesse Le temps de turbinage efficace d'une éolienne est d'environ 25%. N'est-ce pas là le principal souci de ce m de production d'énergie ? Le quart de temps de fonctionnement n'est pas forcément celui où existe un besc	
d'électricité	12:17
Christelle M chute de givre : les éoliennes sont arrêtées par temps de gel	10.15
Isabelle KEMPF l'effet de sillage	12:15
B-L CUENE	12:14
limites techniques à la densification ?	12:12

Alain-Louis GOURDY Je ne comprends pas que l'on envisage d'implanter des éoliennes en zone humide classée par principe er non constructibles . Alain-Louis GOURDY	
SCHNEIDER Patrick Que faut il objecter à un projet dont la garde au sol s'élève à 20 mètres	12:10
Frédéric Mahé l'implantation d'éoliennes en baie de Saint Brieuc vient d'entraîner une pollution marine importante.	12:10
Jean-François TRASSART Temps d'arrêt = entre "l'appui sur stop" et l'arrêt complet (inertie) ?	12:08
RAMPONT Michel BAR LE DUC Il y a aussi les chutes de givre pouvant être dangereuses au bord des routes	12:05
Christian MEYER Effectivement la qualité des Be est une difficulté. Pour combler ce déficit, il est utile que nous puissions av accès à des études et des données comme celles qui nous sont présentées ici par les services.	12:05 oir
Jean-François TRASSART Quel est le temps d'arrêt des pales ?	12:03
Hervé BILLIET La qualité des travaux des bureaux d'étude pour les études environnementales n'était-elle pas l'une de noi importantes difficultés?	11:59 s plus
RAMPONT Michel BAR LE DUC Exact, j'ai vu des photomontages minimisant les impacts sur le paysage	11:56
Christian MEYER Repowering? = améliorations des caractéristiques et capacités de production, en français?	11:53
DEMOULIN Y-a-t'il un avis de l'architecte des bâtiments de france le ca séchéant?	11:52
Christian MEYER Peut-on installer des panneaux photovoltaïques sous les pylones de HT?	11:37
Christelle M Pour les panneaux sur les industries : ils sont imposés par la réglementation sauf s'ils remettent en cause gestion de la sécurité du site. Il y a donc des exclusions à cette obligation de principe	11:36 la
René JACQUES Le cas "photovoltaïque - inondations" s'est vu dans le 68 à Réguishem.	11:34
Yvan RENCKLY Si projet en forêt, le porteur doit avoir fait son étude de coût de raccordement au réseau. En forêt, on peut	11:34 dire
que c'est loin du réseau donc coût élevé du raccordement et/ou perte en ligne; si proche d'une agglomérat "attaque" le puits	
KUNZELMANN André superficie exigée pour un parc rentable ?	
Alain Moutaux la forêt est la plus performante des centrales photovoltaïque, et ce, depuis la nuit des temps!	11:29
REIBEL Brigitte Désolée mais pour moi les projets en forêt sont une aberration!	11:29
Bernard CARBONNEAUX N'existe-t-il pas des dizaines d'hectares de friches SNCF (anciens triages notamment) pouvant accueillir d	11:29 es
parcs ? clément	11:24
Peut-on également imposer ces installations sur les vastes parkings en zones urbaines, d'autant qu'ils ser aisément raccordables grâce à la proximité des réseaux ?	aient 11:24
	11.44

11:24

MAUPRIVEZ

Qui se prononce alors sur l'impact économique agricole ?

D	F	٨	10	1	11	11	M	
$\boldsymbol{\omega}$	-	v	-	u	ட	"	v	

l'Alsace possède la plus grande nappe phréatique de la région, n'y a t'il pas un risque d'imperméabilisation des importants des sols en cas de réalisation de centrales photovoltaïques et réduire ainsi l'alimentation de la nappe ?

Jean-François TRASSART

Les nuisances visuelles des projets photovoltaïques, au sol et (surtout) sur bâtiment, sont-elles prises en compte ? Je parle des nuisances en matière d'éblouissement et non paysagères.

11:22

MIREILLE LINTZ

pourquoi ne pas imposer des panneaux photovoltaique sur les batiments industrielles, commerciaux(type amazone) et ne pas utiliser des terres naturelles et agricoles

11:20

Patrick SPIES

Pour une implantation en zone inondable, je pense que c'est possible si cela ne perturbe pas l'écoulement en cas de crue.

11:17

JAEG

Est ce que un projet photovoltaïque peut être installé dans des zones inondables très présentes en Alsace même si parfois l'aléas n'est que centenale ?

11:17

Patrick SPIES

Si les espaces favorables à l'implantation de parcs photovoltaïque au sol s'épuisent, il faudrait les orienter sur les surfaces déjà artificialisés (parkings, etc...) plutôt que sur des espaces agricoles, forestiers ou naturels.

11:10

ESPOSITO-FARESE Bernard

oui, mais il m'a semblé comprendre que les pieux béton n'étaient pas retirés (impact défavorable)

11:02

KOERBER

existe-il un atlas?

11:02

Christian MEYER

Pourquoi ne parler que de l'impact paysager dans les instructions pour les éoliennes et pas pour les fermes photovoltaïques et d'autres projets (Centrales, pylones,...)?

10:54

Christelle M

Par dérogation, la partie inférieure des fondations peut être maintenue dans le sol sur la base d'une étude adressée au préfet démontrant que le bilan environnemental du décaissement total est défavorable

10:54

Christelle M

Extrait de l'Arrêté ministériel du 22 juin 2020 sur le démantèlement : "l'excavation de la totalité des fondations jusqu'à la base de leur semelle, à l'exception des éventuels pieux.

10:54

Isabelle KEMPF

oui, provision financière pour démantèlement, c'est l'exploitant qui est responsable du démantèlement

10:54

Patricia HILD

l'artificialisation du sol (pour l'eolien) est -elle decomptée dans l'artification des sols (en limitation)?

10:53

Christian MEYER

Les ABF ne sont pas des paysagistes!

10:52

Isabelle KEMPF

commission des sites se prononce pendant l'instruction

10:51

DAUMONT JT

Qui est responsable du démontage des éoliennes en cas de carence de la société d'exploitation?

10:51

Christian MEYER

Si l'impact paysager devait être pris en compte de manière objectif, il faudrait que les avis soient instruits par des paysagistes.

10:50

Patrick SPIES

quand on parle de recyclage des éoliennes en fin de vie, le béton est-il inclus?

10:47

Christian MEYER

Pourquoi ne parler que de l'impact paysager pour les éoliennes et pas pour d'autres projets (Centrales, pylones, ferme photovoltaïques...)?

10:44

rnard			

La limitation de l'artificialisation des terres agricoles s'impose. Chaque implantation d'éolienne est consommatrice de terres agricoles (voies d'accès, plateformes, ...) Ces espaces sont-ils comptabilisés au titre du « quota de chaque collectivité »

MALVAUX-DESCOTES Thierry

Cet Atlas sera diffusé quand (à quelle échéance).

10:42

10:42

KOFRRFR

il n'y a pas seulement le paysager mais aussi l'invisible (bétonnage pour longtemps ...)

10:40

Christelle M

oui, un projet éolien est une ICPE

10:39

Isabelle KEMPF

Eolien, classé ICPE?

10:35

PAQUIS Raymonde

Est-ce que les projets en cours d'instruction, ayant déjà eu l'avis de la MRAE mais pas encore passés en enquête publique, seront-ils soumis à cet atlas régional? Les dossiers devront-ils être revus en conséquence ou seront-ils annulés?

Frédéric Mahé

où en sont les projets d'éolien individuel (éolienne de toiture étudiée par l'électricité de strasbourg)?

10:27

10:28

Patrick SPIES

Pour le photovoltaïque ne serait-il pas rationnel d'imposer la couverture de tous les espaces de parkings (grandes surfaces et autres..)?

10.27

Francois BRUNNER

Si les pales d'éoliennes ne sont pas recyclables, la seule issue est l'enfouissement ?

10:27

quelle est la durée de vie d'un panneau photovoltaïque ? sa densité ne diminue t'elle pas avec les années ?

10:27

Et Fondation éolien supporte 2 générations d'éolienne soit environ 50 ans

10:27

DEMOULIN

Comment sont évalué les risque de géothermie en nappe profonde?

10:27

iean-Claude MOUTENET

Dans le cadre de l'utilisation du Bois Energie, se soucie t-on de l'appauvrissement des sols forestiers en biomasse?

10:27

Patrick SPIES

Pour des questions environnementales, serait-il envisageable d'installer des éoliennes sur les pylones électrique THT existants?

10:27

Alain Moutaux

biogaz+photovoltaïque au sol+éolien+biocarburant, quel avenir pour l'élevage qui ne pourra plus se payer sa nourriture

10:26

Frédéric Mahé

les particuliers sont harcelés par les installateurs dont on peut parfois douter de la bonne technicité. Ceci peut entraîner un désintéressement des particuliers pour les projets domestiques.

Christian MEYER

Avez-vous des études ou des informations sur les impacts sur l'environnement humain ou naturel des différentes sources d'enR en terme de productions de CO2, micro-particules, pesticides ...qui sont souvent des arguments cités dans les observations;

10:22

Anne LEMAIRE

Quel est votre avis sur le photovoltaïque au sol (Marville ou Toul-Rosières) et l'artificialisation des sols ? N'y a t'il pas plus d'intérêt de rendre ces sols à l'agriculture pour de jeunes agriculteurs ?

10:20

DAUMONT JT

Pouvez-vous expliquer comment se passe la fin de vie d'une éolienne, qui démonte, qui enlève le béton du socle, quelle est le retraitement des déchets (pales) etc

10:19

DEMOULIN recyclage de panneau photovoltaïque en fin de vie, idem pour les éoliennes	10:15
JAEG Avez vous aussi le rapport avantages cout final par rapport aux différentes énergies renouvelable	
Guy-André MOTUS	10:10
Étude CALYCE sur le Grand Est: 355 km² constructibles pour les éoliennes compte-tenu des con réglementaires et environnementales soit une production maxi de 1675 MW au lieu des 2800 MW Qu'en pensez-vous? Est-ce exact ?	traintes / du SRADDET.
Patricia HILD	10:08
est-ce raisonnable de mettre de la géothermie en Alsace (sprésence de failles géologiques) ?	10:08
DAUMONT JT pouvez-vous expliquer l'injection de biogaz?	10:08
Bernard CARBONNEAUX	
Le biogaz ne constitue-t-il pas un dévoiement inacceptable de l'Agriculture ? (faible utilisation des animales en % de matières, cultures dédiées à « l'alimentation des digesteurs » et donc cette teclune « artificialisation	
Valérie Coulmier	10:08
pouvez vous expliquer en quoi consiste les appels d'offres de la CRE	10:08
PAQUIS Raymonde Pourquoi aucun projet photovoltaïque dans les Ardennes ??	
PAQUIS Raymonde	10:08
Pouvez vous nous situer les 16 parcs éoliens lauréats de l'appel d'offres dans la région ?	10:08
DAUMONT JT pourrions nous avoir la présentation en plein écran?	40.00
Patricia HILD	10:08
on pourra obtenir le PP ?	10:07
Christelle M Le streaming vous permet de poser par écrit vos questions : 2 modérateurs, Nadine Thuet-Butsch Berthoux, seront votre voix auprès des intervenants et relaient vos questions II y a un léger décals salle virtuelle et le streamin	
Jean-Jacques FRANC	10:02
Pour l'éolien, il serait temps de rééquilibrer les installations entre l'ouest et l'est du GE. Des dépar l'Ouest avec du relief et de magnifiques paysages qui sont saturés et dégradés, sans compter l'impopulations et l'env.	
René JACQUES	10:00
Photovoltaïque. Pourquoi la CRE ne statue-t-elle pas près d'un an après la troisième tranche de l' "post-Fessenheim" ? René JACQUES	
REIBEL Brigitte	09:56
Y-a-t'il déjà des éoliennes dans ce parc qui arrivent en fin de vie ?	09:55
CHARLIER André Le son est coupé sans arrêt	
Patrick SPIES	09:54
L'évolution de la production d'ENR entre 2015 et 2020 ne permet donc pas d'atteindre l'objectif 20)30 du

René JACQUES
Photovoltaïque. Pourquoi la CRE ne statue-t-elle pas près d'un an après la troisième tranche de l'appel d'offres
"post-Fessenheim" ? René JACQUES

REIBEL Brigitte
Y-a-t'il déjà des éoliennes dans ce parc qui arrivent en fin de vie ?

CHARLIER André
Le son est coupé sans arrêt

Patrick SPIES
L'évolution de la production d'ENR entre 2015 et 2020 ne permet donc pas d'atteindre l'objectif 2030 du
SRADDET?

09:54

BARBACCI
Marcel BARBACCI
Marcel BARBACCI

Marcel BARBACCI

O9:53

Guy-André MOTUS
Qu'est-ce que "la chaleur fatale" dont parle graphe ?

Patricia HILD
pourrons nous obtenir le PP ?

DAUMONT JT	
présentation trop petite	09:52
Patricia HILD merci de laisser les tchats apparents	09:49
jean schelcher Po présentation en full screen svp	
jean schelcher Bonjour	09:49
GERARD SUZANNE Merci d'agrandir le panorama	09:48
Nadine Birck	09:48
est-ce que les documents seront remis aux différentes compagnies ?	09:48
GERARD SUZANNE BJR,	00.40
DURELICQ Essai pour le chat	09:48
Frédéric Mahé le chat, marche-t'il	09:47
François LOMBARDI agence X AEQUO Metz	09:46
François Lombardi	09:46
heinimann désiré heinimann	09:45
Christian MEYER Jean-Claude, merci pour la réponse;	09.43
	09:45
muller rené Bonjour à tous	00.45
Alain-Louis GOURDY	09:45
Bonjour à tous,	09:45
Sophie ACKER Bonjour à tous, je n'arrive pas à me connecter. C'es sur quel logiciel svp<,	00.45
JAEG	09:45
bonjour à tous Christian JAEG	09:45
JAEG bonjour à tous	00:44
FALIERES Jean-Louis-Aube je suis connecté mais je n'affiche pas mon image !	09:44
clément	09:44
Bonjour à toutes et à tous. Je suis connecté mais pas de caméra et micro. Pas grave, je v	vous suis quand même 09:44
ENGEL Werner Bonjour à tout le monde	
KLEIN Daniel Edouard	09:43
Christian MEYER	09:43
Je vous entends mais ne me vois pas .	09:43
KLEISER	09:43
Bonjour à toutes et tous	09:43

HILBERT Jean-Claude Christian, c'est normal que tu n'apparais pas car seul les formateurs et représentants des Cies régionales s l'écran.	sont à
François LOMBARDI agence X AEQUO Metz	09:43
je vais faire uniquement en audio François Lombardi	09:43
Jacques PHILIPPE Bonjour à tous. Je suis en ligne, mais je n'apparais pas à l'écran	09:42
KLEISER Idem que Clément mais sans caméra	
Jean Chuberre Je suis en ligne et n'apparait toujours pas. Il y a un écho qui rend l'écoute incompréhensible. Jean Chuberre	
GUIGON Jean Paul Bonjour à tous et à toutes.	09:42
benneleck effectivement pas besoin de mot de passe	09:42
clément	09:42
Bonjour. Je suis bien connecté mais, sans micro et caméra,vu que mon matériel n'en est pas équipé.	09:41
Alain Moutaux Bonjour,	09:41
Frédéric Mahé Bonjour tous le monde	
Christian MEYER Bonjour à tous.	09:41
BARRIERE	09:41
Barriere Christian Je suis en ligne mais n'apparais pas pourtant.	09:41
François LOMBARDI agence X AEQUO Metz J'ai le son mais pas la visio	09:41
Frédéric Mahé l'outil est un peu déroutant d'autant que nous ne voyons pas nos questions. choux	09.41
robert choux	09:40
Loïc Pruvost Bonjour à tout le monde.	
Libreservice Modérateur	09:19
ça y est j'y suis	09:19
GUIGON Jean Paul Bonjour,	