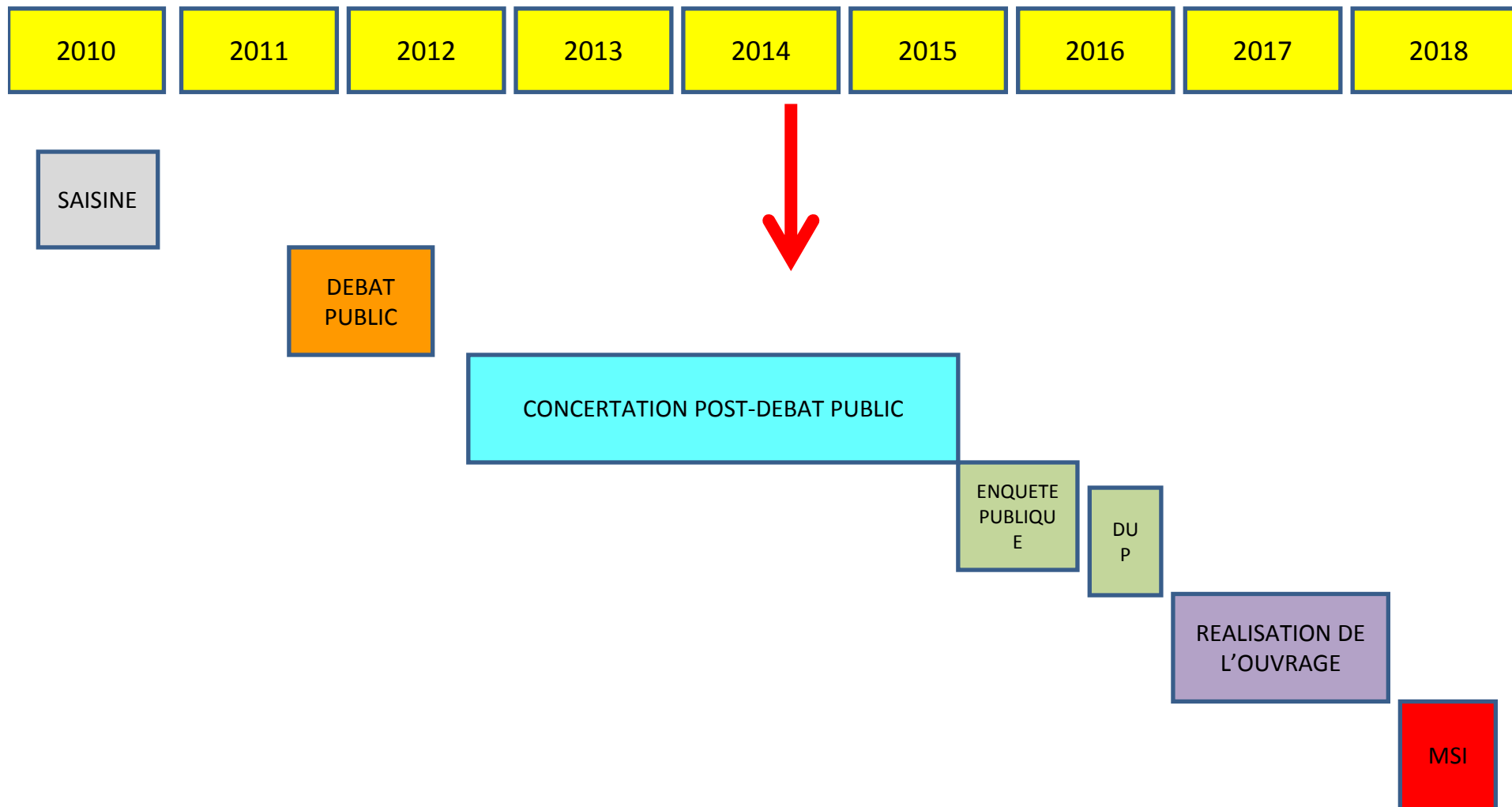


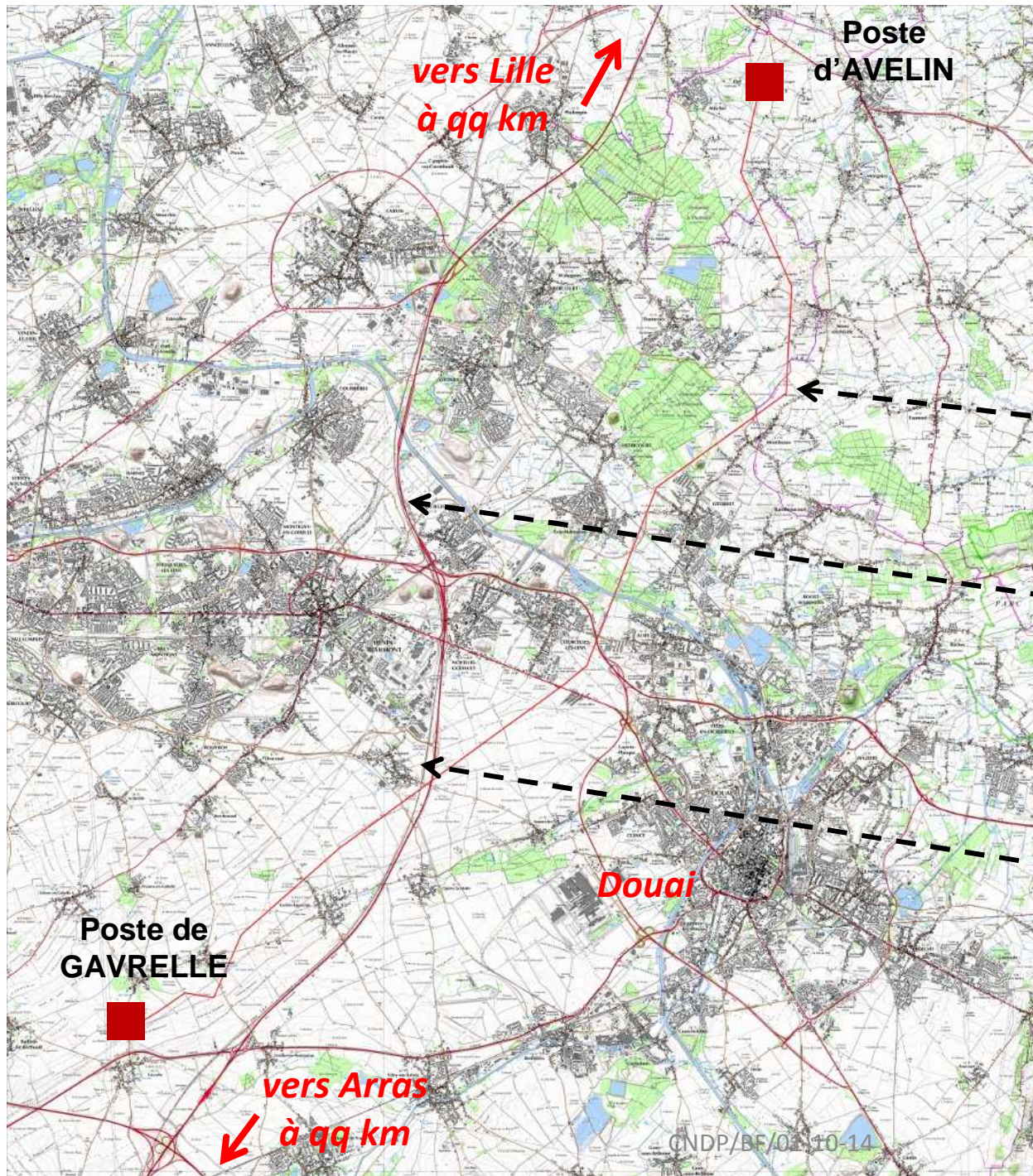
**PROJET DE RECONSTRUCTION  
DE LA LIGNE ELECTRIQUE A TRES HAUTE TENSION  
ENTRE AVELIN ET GAVRELLE (LILLE-ARRAS)**

**30 KM DE LIGNE ENVIRON  
DEUX CIRCUITS  
(passage de 1500 à 2 X 2300 MW)  
COUT PREVISIONNEL: 120 à 135 M€**

***présentation de la concertation post-débat public  
en cours***

# UN LONG PROCESSUS ...





**UN TERRITOIRE DENSE  
CONTRAIT  
ET SOUVENT MORCELE**

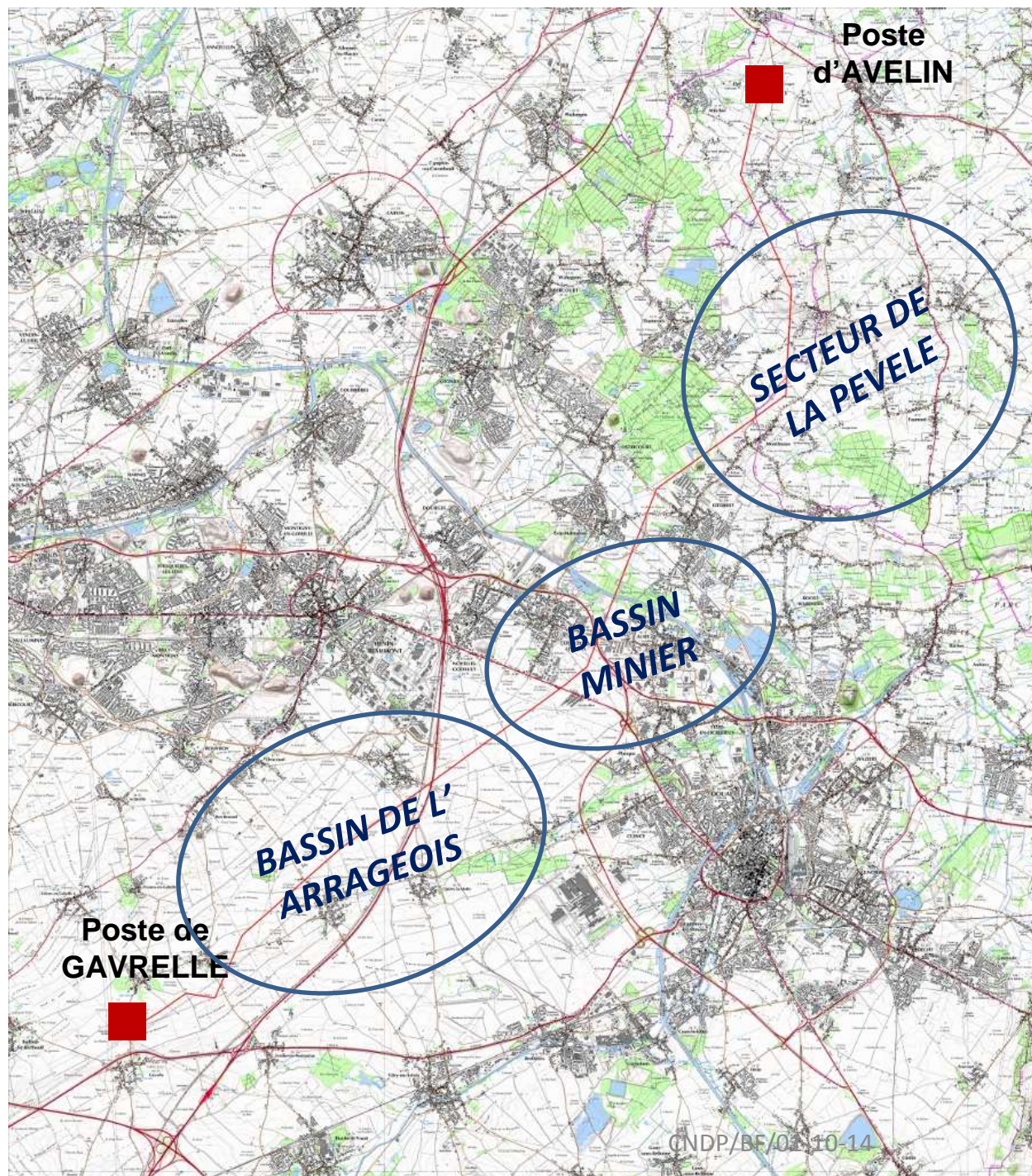
*ligne THT existante*

*Autoroute A 1 Paris-Lille*

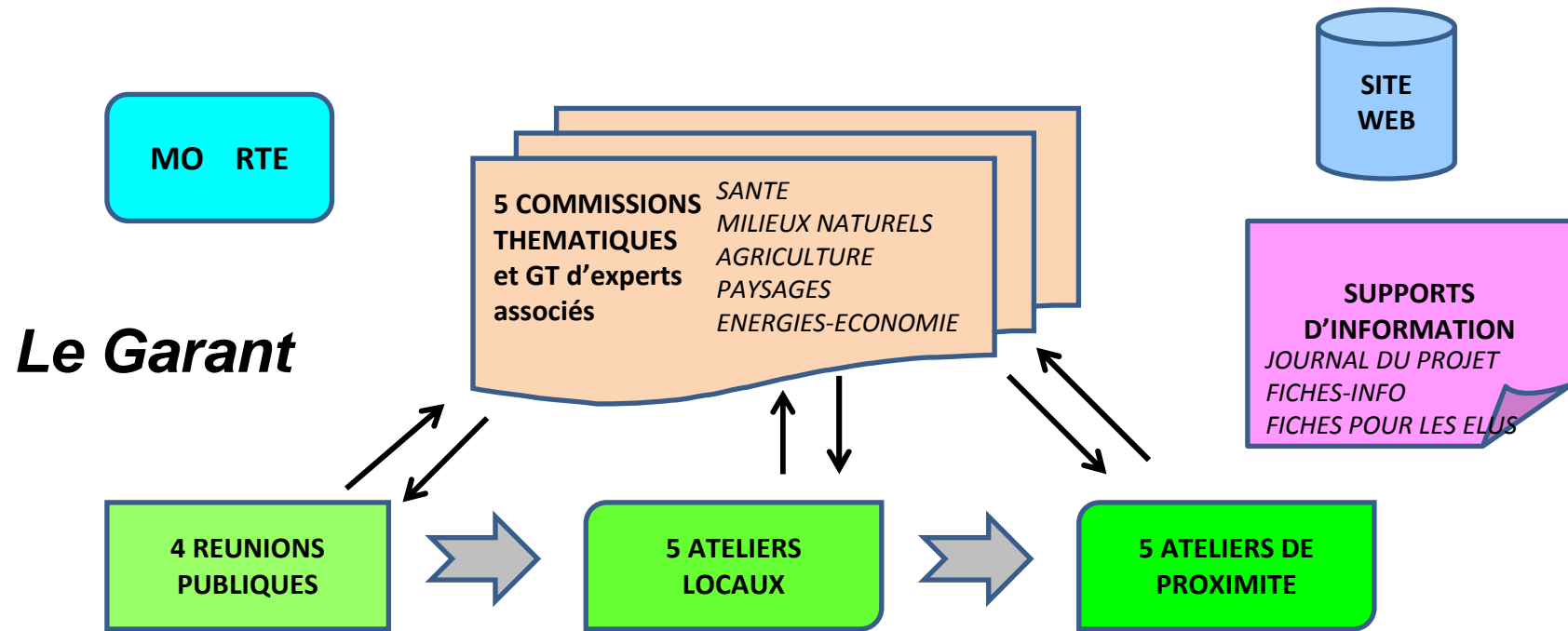
*TGV-Thalys-Eurostar*



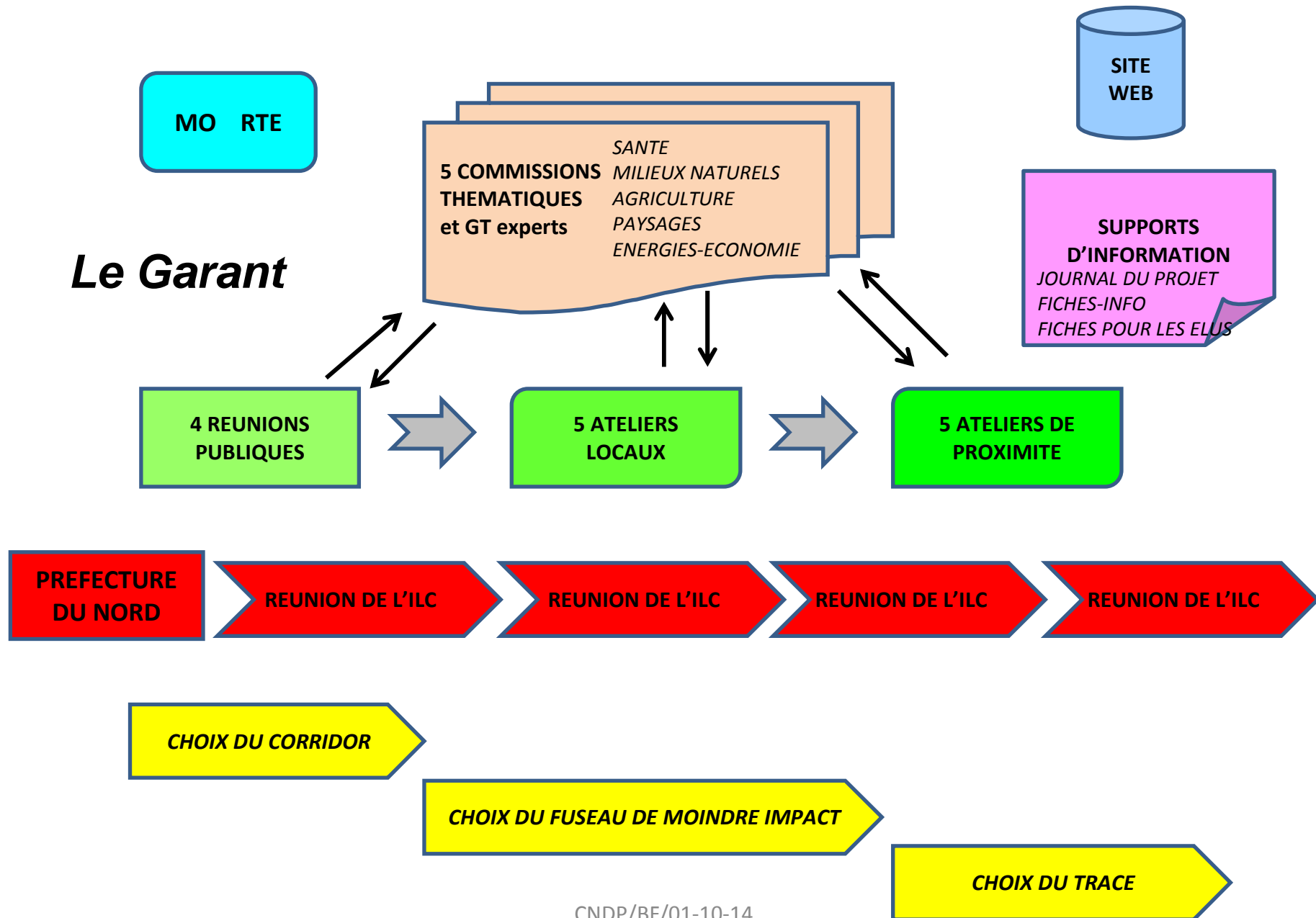
**SEGMENTE  
EN 3 BASSINS**



# UNE CONCERTATION SOLIDEMENT CONSTRUITE

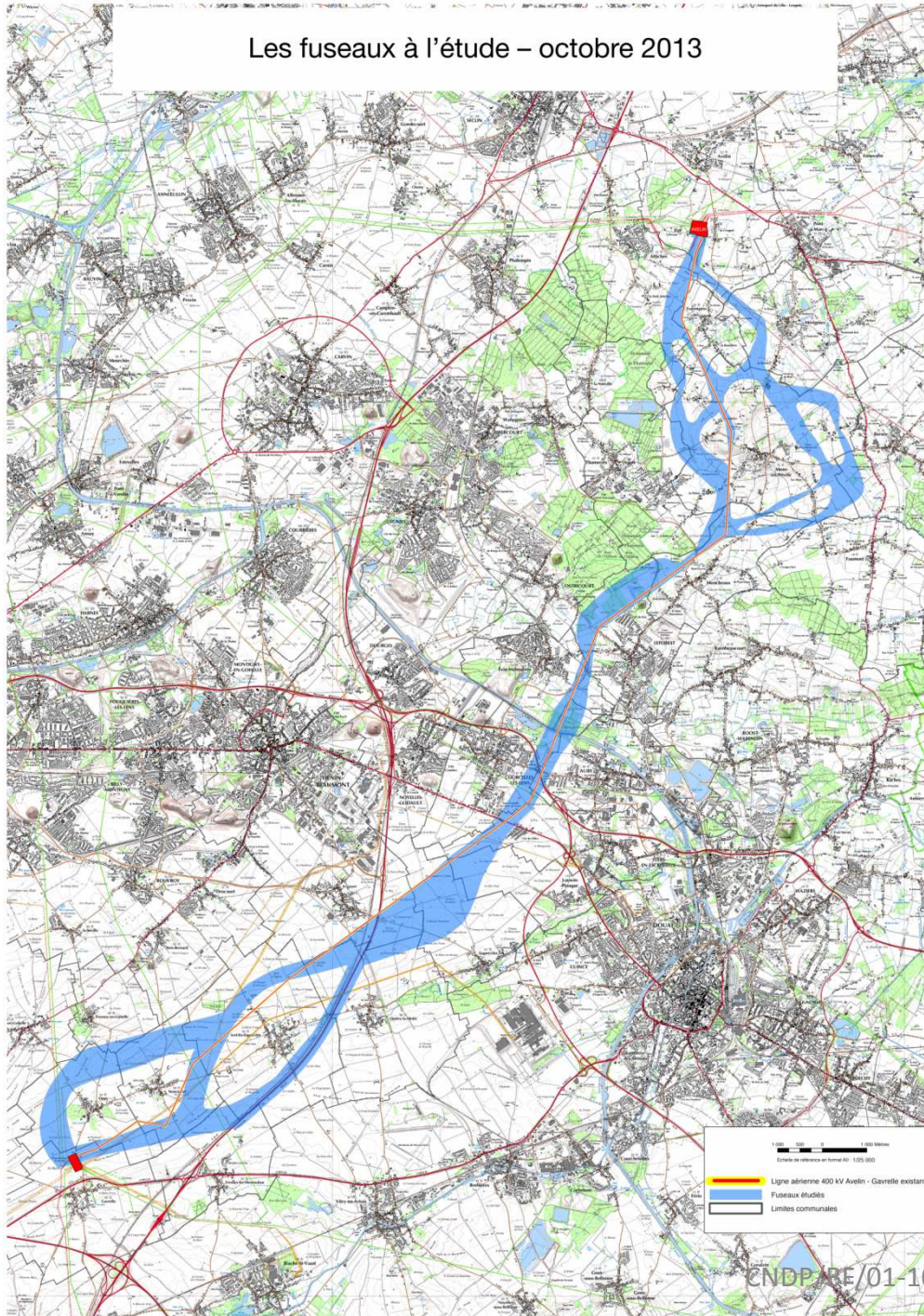


# UNE CONCERTATION SOLIDEMENT CONSTRUITE





Les fuseaux à l'étude – octobre 2013



## FUSEAUX EN PRESENCE ET PRINCIPALES CONTROVERSES

**L'EXPOSITION AUX  
CHAMPS  
MAGNETIQUES**

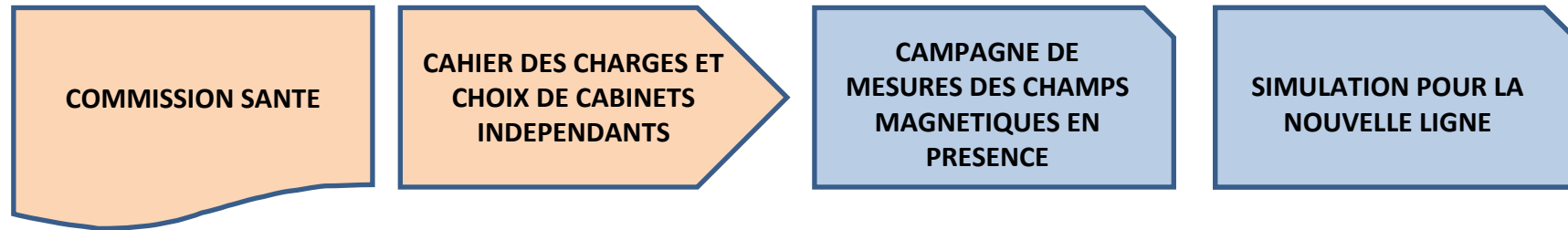
**LA DISTANCE AUX  
HABITATIONS**

**LA DEMANDE  
D'ENFOUISSEMENT  
(PARTIEL) DE LA LIGNE**

**LE RISQUE DE  
DEVALORISATION DU  
PATRIMOINE**

## APPORTS DE LA CONCERTATION :

### 1. L'EXPOSITION AUX CHAMPS MAGNETIQUES





# APPORTS DE LA CONCERTATION :

# 1. L'EXPOSITION AUX CHAMPS MAGNETIQUES

COMMISSION SANTE

CAHIER DES CHARGES ET CHOIX DE CABINETS INDEPENDANTS

CAMPAGNE DE MESURES DES CHAMPS MAGNETIQUES EN PRESENCE

SIMULATION POUR LA NOUVELLE LIGNE

18 SECLIN |

### ON EN PARLE

## Ligne à très haute tension : au pied des pylônes, les champs sont... magnétiques

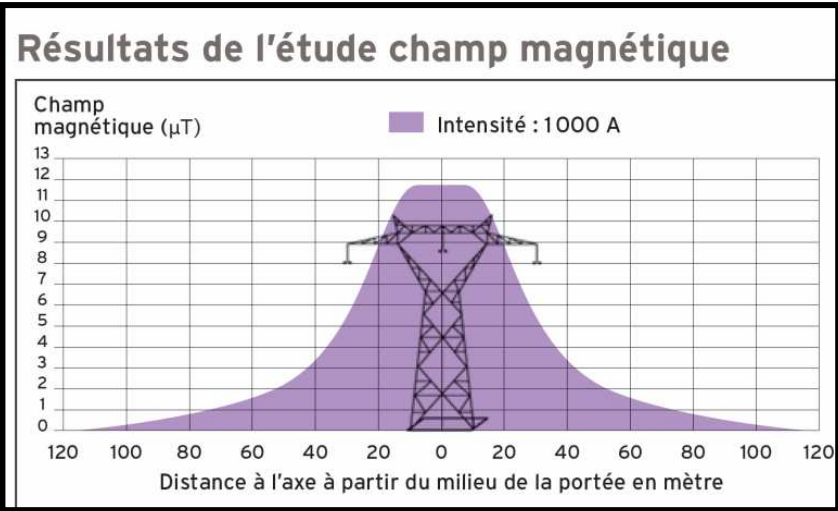
**Le projet de reconstruction et de doublement de la ligne à très haute tension Arville-Garelle est toujours en phase de concertation « difficile ». Pour parler des conditions des habitants, qui souhaitent parler de leurs inquiétudes à proximité des lignes, deux associations indépendantes réalisent des mesures de champ magnétique. Elles s'inscrivent dans une démarche plus globale que celle menée par les services de l'Etat.**

**PAR ANNE-GAËLLE QUERE**  
**PHOTO : LA VIE**

Comment se mesure le champ magnétique ? Les ports betteraves pour ne pas en faire un cas de figure exceptionnel, à l'entrée de Montchaux, route de Thionville, n°107, indique l'appareil. Les mesures sont réalisées à la maison, en utilisant un appareil pour évaluer la valeur d'un champ magnétique. Bernard Thureau est chargé des mesures pour l'entreprise Epone. Deux autres mesures, à un autre endroit différent de la ligne de la ligne, à Champ-près, sont prises par la maison de la commune. Les mesures sont réalisées à l'aide d'un appareil portable, qui permet de mesurer le champ magnétique sur le terrain. Les mesures sont réalisées à l'aide d'un appareil portable, qui permet de mesurer le champ magnétique sur le terrain. Les mesures sont réalisées à l'aide d'un appareil portable, qui permet de mesurer le champ magnétique sur le terrain.

**Un engagement n'est pas suffisant pour les habitants et les élus**

Les mesures sont réalisées à l'aide d'un appareil portable, qui permet de mesurer le champ magnétique sur le terrain. Les mesures sont réalisées à l'aide d'un appareil portable, qui permet de mesurer le champ magnétique sur le terrain.



### ACTUALITE SOCIALE

#### Visteon : le conseil de prud'hommes statuera le 13 février

Les 300 salariés de Visteon ont élu leur conseil de prud'hommes (CPE) le 13 février. Ce conseil va statuer sur la proposition de licenciement de 11 salariés. Le conseil de prud'hommes est composé de représentants des salariés et des employeurs. Le conseil de prud'hommes est composé de représentants des salariés et des employeurs.

# APPORTS DE LA CONCERTATION:

# 1. L'EXPOSITION AUX CHAMPS MAGNETIQUES

COMMISSION SANTE

CAHIER DES CHARGES ET CHOIX DE CABINETS INDEPENDANTS

CAMPAGNE DE MESURES DES CHAMPS MAGNETIQUES EN PRESENCE

SIMULATION POUR LA NOUVELLE LIGNE

18 SECLIN | LE WEEK END 17 JANVIER 2014

### ON EN PARLE

## Ligne à très haute tension : au pied des pylônes, les champs sont... magnétiques

**Le projet de reconstruction et de doublement de la ligne à très haute tension de la région Île-de-France est en phase de concertation « difficile ». Des milliers de citoyens des habitats, qui souhaitent parler de leurs inquiétudes à proximité des lignes, demandent indépendamment des mesures de champ magnétique. Une commission indépendante a été mise en place pour étudier les impacts de la ligne THT.**

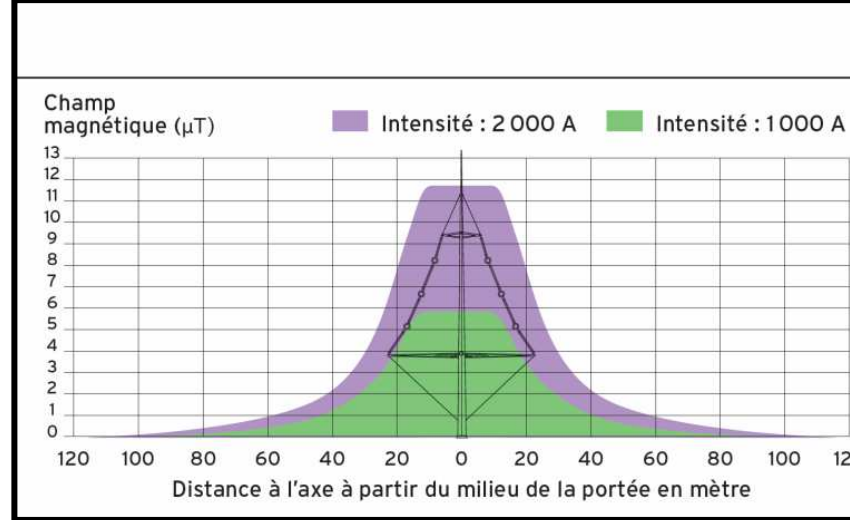
**UNE CAMPAGNE POUR RAISONNER LES EXPOSITIONS**  
Ce sont justement les expositions (à qui sont exposés les habitants) qui sont étudiées. « On a fait un état des lieux de la situation actuelle, on a mesuré les champs magnétiques. On a pu constater que les expositions sont plus élevées que prévues », explique Jean-Louis Carlier, responsable de la gestion de la ligne THT.

**Quelle influence aura-t-elle sur la santé ?**  
« On a pu constater que les expositions sont plus élevées que prévues », explique Jean-Louis Carlier, responsable de la gestion de la ligne THT.

**Un engagement n'est pas suffisant pour les habitants et les associations ?**  
« On a pu constater que les expositions sont plus élevées que prévues », explique Jean-Louis Carlier, responsable de la gestion de la ligne THT.



Bernard Tavernier (à gauche) vérifie les mesures de champ magnétique pour le nouveau site de la ligne à très haute tension.



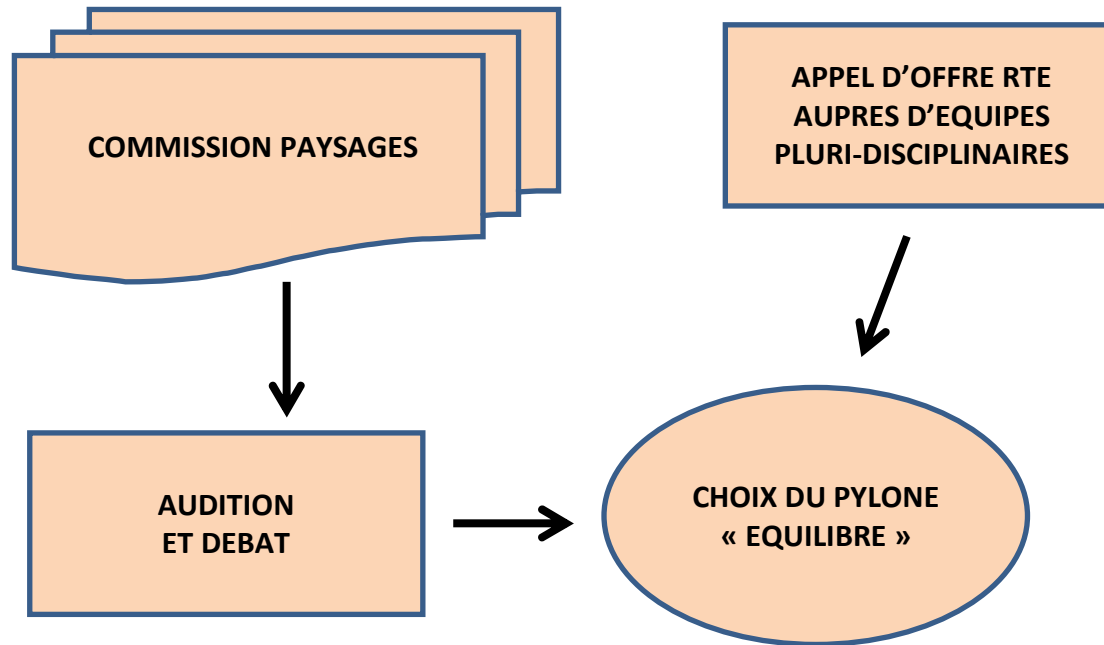
### ACTUALITE SOCIALE

## Visteon : le conseil de prud'hommes statuera le 13 février

Les 300 salariés de Visteon ont obtenu un accord de concertation. Le conseil de prud'hommes statuera le 13 février sur le projet de licenciement de 240 salariés. C'est un moment crucial pour les salariés de Visteon, qui ont obtenu un accord de concertation. Le conseil de prud'hommes statuera le 13 février sur le projet de licenciement de 240 salariés. C'est un moment crucial pour les salariés de Visteon, qui ont obtenu un accord de concertation.

## APPORTS DE LA CONCERTATION:

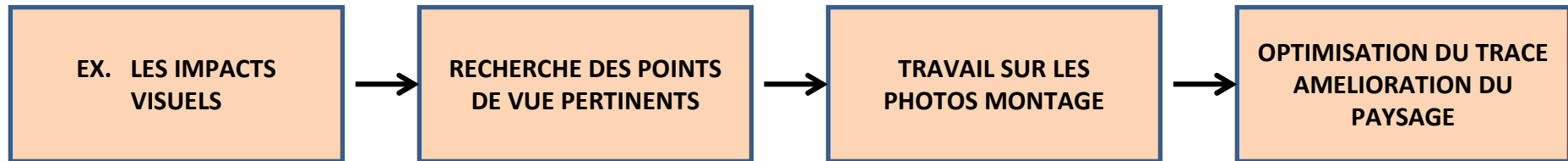
## 2. LE PYLÔNE « EQUILIBRE »





## APPORTS DE LA CONCERTATION:

## 3. PROXIMITES ET PRESERVATION DU CADRE DE VIE



CNDP/BF/01-10-14

# POSTURES ET ENJEUX TERRITORIAUX



# POSTURES ET ENJEUX TERRITORIAUX

***PARTICIPATION  
CONSTRUCTIVE DANS  
L'ARRAGEOIS***





## POSTURES ET ENJEUX TERRITORIAUX

***PARADOXAL  
DESINTERET  
DANS LE BASSIN  
MINIER***



## POSTURES ET ENJEUX TERRITORIAUX



**TENSIONS IMPORTANTES  
RELAYEES PAR CERTAINS  
ELUS LOCAUX DANS LA  
PEVELE**

## POSTURES ET ENJEUX TERRITORIAUX



**TENSIONS IMPORTANTES  
RELAYEES PAR CERTAINS  
ELUS LOCAUX DANS LA  
PEVELE**

Justification du projet

Champs magnétiques

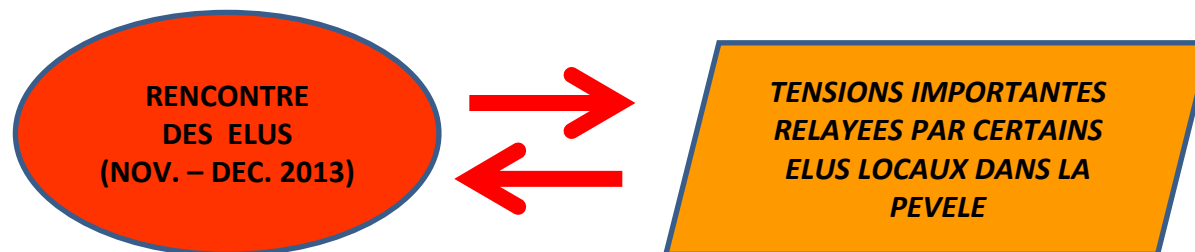
Bruit de la ligne

Insertion paysagère

Valeur patrimoniale

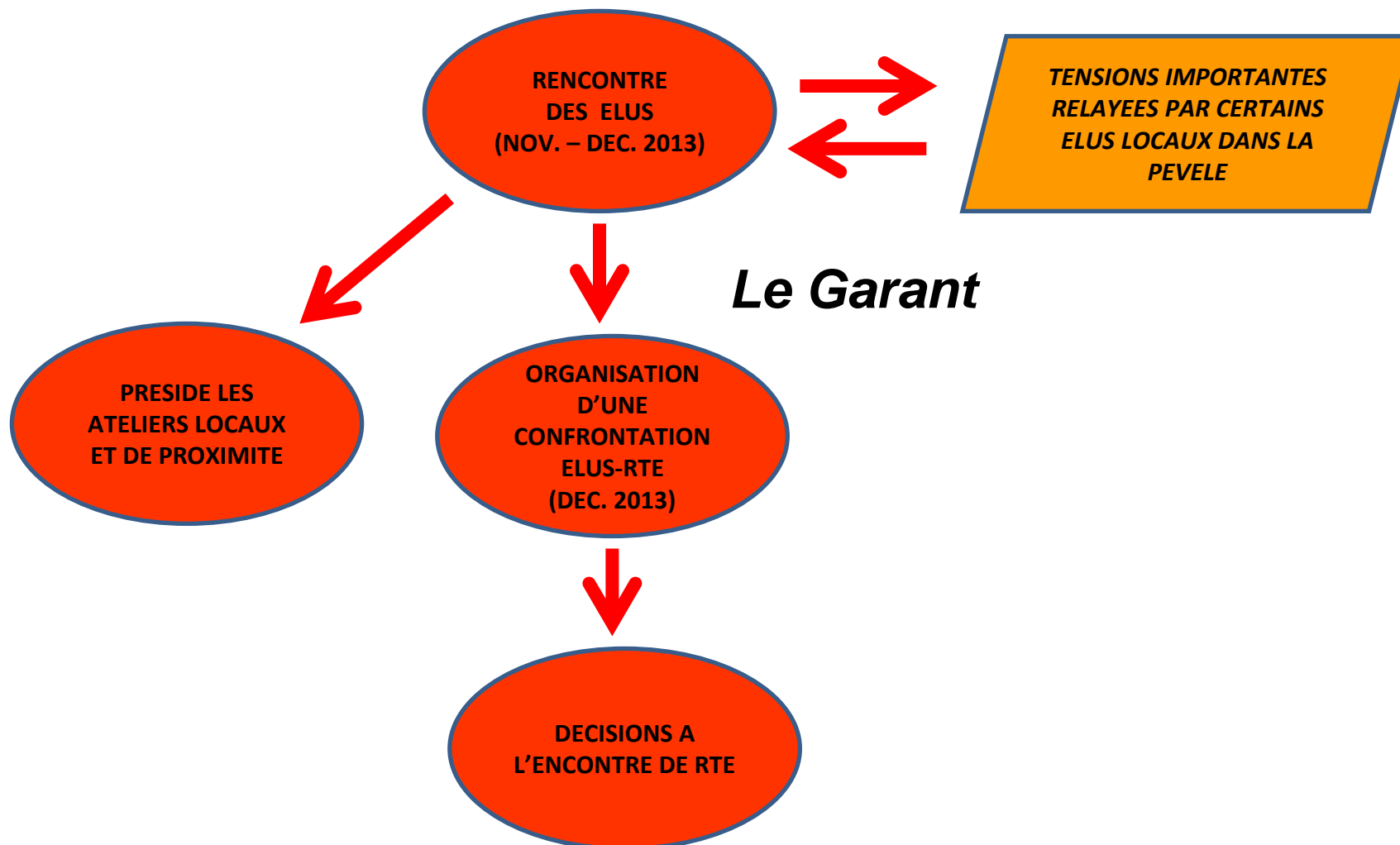


## POSTURES ET ENJEUX TERRITORIAUX



***Le Garant***

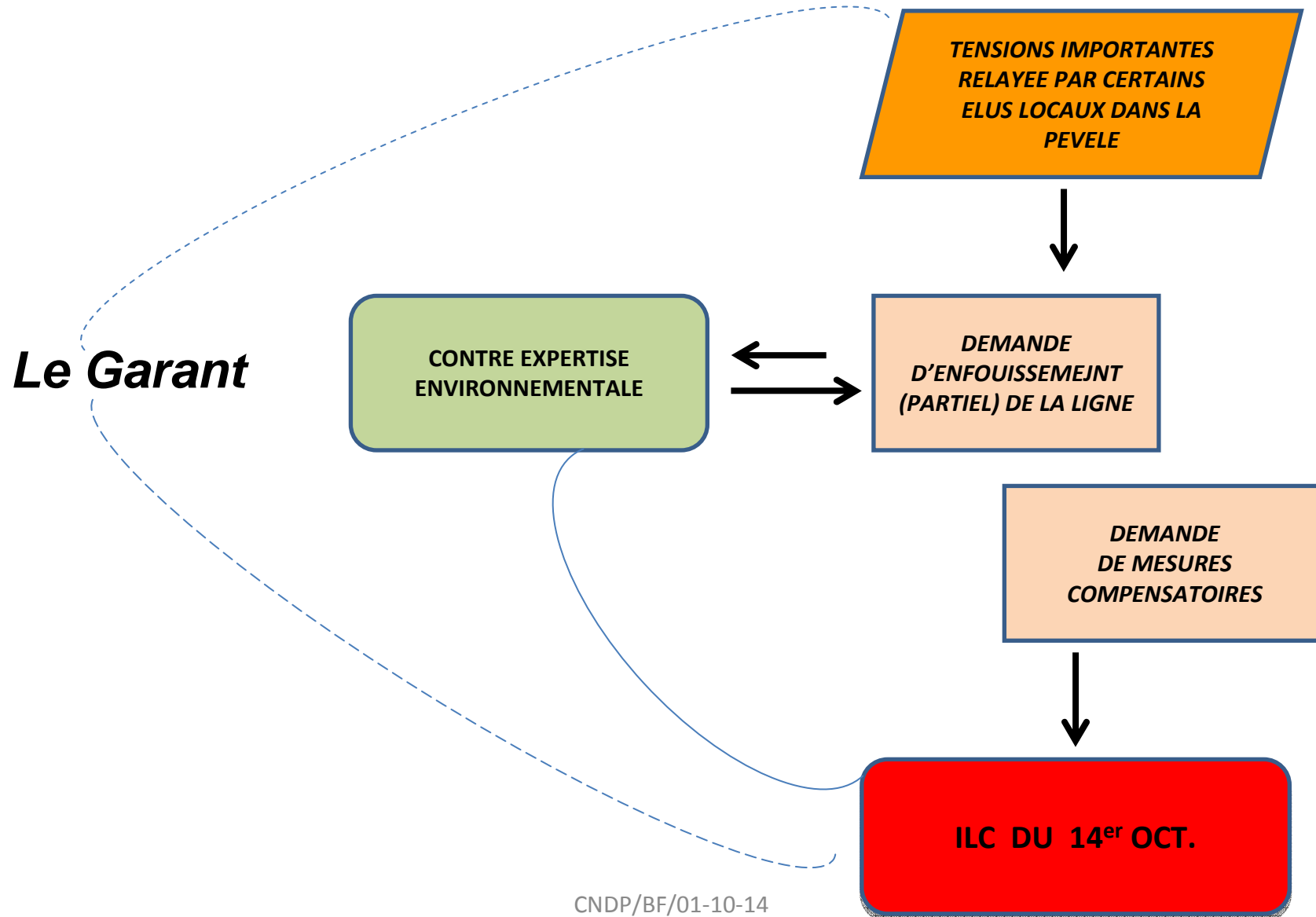
# POSTURES ET ENJEUX TERRITORIAUX



*Le Garant*

# POSTURES ET ENJEUX TERRITORIAUX

# ACTUELLEMENT



Le Garant

18 Pevèle-Mélantois LA VOIX DU NORD MARDI 23 SEPTEMBRE 2014

**DANS LE CREUX DE L'OREILLE**

**LES RANDONNEURS S'ÉTAIENT CACHÉS**  
Samedi après-midi, à l'occasion de la tournée du patrimoine, la table de battelle de la messe en l'église de Pevèle a été transformée en table de Philippe le Bon et de la bataille de Tewkesbury. Les visiteurs ont pu admirer des tableaux et des objets de la collection de la commune. Le maire de Pevèle, Alain Duchesne, a été rejoint par un journaliste de la presse régionale pour un entretien. À l'issue de cet entretien, le journaliste a écrit un article paru dans le journal "Le Nord" de Valenciennes. L'article a été lu par le maire de Pevèle, Alain Duchesne, qui a remercié le journaliste pour son travail et a souligné l'importance de la tournée du patrimoine.

**UNE ÉCOSSAISE HEUREUSE**  
Malgré son âge, la Française du nom de Sophie, née à Valenciennes, est venue à Pevèle, en France, la semaine dernière, elle nous a raconté son voyage et la victoire de son mari, Mary Duchesne, à la bataille de Tewkesbury. Elle a été très émue et a dit qu'elle se sentait très heureuse de venir en France et de participer à cet événement. Elle a dit qu'elle avait beaucoup appris et qu'elle se sentait très privilégiée de participer à cet événement.

**Ligne THT : l'Union européenne, seul salut pour l'enfouissement ?**  
RTE et les collectivités territoriales ne semblent pas être en mesure de payer l'enfouissement partiel de la ligne à très haute tension Arville-Gavrille. Pour le maire de Touffrignies Alain Duchesne, le financement pourrait venir de l'UE.

**TOUFFRIGNIES** Nous l'indiquions dans notre édition de dimanche : l'enfouissement partiel de la ligne à très haute tension Arville-Gavrille et devrait être considéré comme une option techniquement possible, mais pas financièrement faisable. Le maître d'ouvrage, ne voit pas payer les collectivités locales qui financeraient l'ouvrage.

**Comment fait le maire pour faire leur projet ? Il ne dépense rien et ne marque Alain Duchesne, en conséquence de quoi.**

**66 Si la nouvelle ligne sert à éviter aux Noct-out européens, c'est à l'Union européenne de financer.**  
ALAIN DUCHESNE  
110 millions déjà prévus. Région, Département, intercommunalité et communes concernées et communes concernées par cette ligne ne peuvent pas mettre la main au porte-monnaie. Mais selon Alain Duchesne, un autre financement possible à long terme est d'écarter l'Union européenne.

**RTE rappelle la nécessité du projet**  
PÉVELE. Pour RTE, la seule solution est de financer la ligne à très haute tension. Alain Duchesne, conseiller municipal de Pevèle, a répondu à ce sujet lors d'un entretien. Il a dit qu'il était très étonné de voir RTE rappeler la nécessité du projet. Il a dit qu'il était très étonné de voir RTE rappeler la nécessité du projet.

**arcs**

TENSIONS IMPORTANTES RELAYEE PAR CERTAINS ELUS LOCAUX DANS LA PEVELE

DEMANDE D'ENFOUISSEMEJNT (PARTIEL) DE LA LIGNE

DEMANDE DE MESURES COMPENSATOIRES

ILC DU 14<sup>er</sup> OCT.



**POURSUITE DE LA CONCERTATION**

**FUSEAU DE MOINDRE IMPACT  
PUIS TRACE DE MOINDRE IMPACT**

## **POURSUITE DE LA CONCERTATION**

## **FUSEAU DE MOINDRE IMPACT PUIS TRACE DE MOINDRE IMPACT**

### **LES MESURES COMPENSATOIRES**

**ENFOUISSEMENT DE LIGNES DE MOINDRE TENSION (225 kV dans le BM, 90 kV dans l'arrageois et 20 kV dans la Pévèle)**

**ECRANS PAYSAGERS**

**BIODIVERSITE (bois de l'offlarde, opportunité mutualisation avec autres opérateurs...),**

## **POURSUITE DE LA CONCERTATION)**

**ENFOUISSEMENT DE LIGNES DE MOINDRE TENSION (225 kV dans le BM, 90 kV dans l'arrageois et 20 kV dans la Pévèle)**

**ECRANS PAYSAGERS**

**BIODIVERSITE (bois de l'offlarde, opportunité mutualisation avec autres opérateurs...),**

## **LE PAP (PLAN D'ACCOMPAGNEMENT DE PROJET)**

**GROUPE DE TRAVAIL PREPARATOIRE  
(2014)**

**GOUVERNANCE ( 2015-2020)**

**DOTATION RTE : 5,5 M€**