

## Les militants antinucléaires occupent des pylônes

Trois militants du Groupe d'actions non-violentes antinucléaire (Ganva) ont occupé, hier, un pylône d'une ligne électrique à très haute tension (THT), à Saint-Germain-en-Coglès, dans l'Ille-et-Vilaine. C'est la troisième opération de ce type organisée, en trois jours, après celle de dimanche, à Beaulieu-sur-Oudon (Mayenne), et samedi, à Cametours (Manche). Le Ganva proteste ainsi contre la construction de l'EPR (réacteur à eau sous pression) à Flamanville, dans la Manche. L'énergie produite par cet EPR devrait être acheminée jusqu'à Domloup, en Ille-et-Vilaine, par une ligne THT. Selon eux, les lignes THT ont un impact négatif sur la santé des riverains.

## 24 heures en Bretagne

### Un pylône occupé par des antinucléaires



Un pylône de la ligne électrique à haute tension Domloup-Flamanville a été le théâtre d'une action antinucléaire, hier, à partir de midi et jusque dans la soirée, dans la campagne de Saint-Germain-en-Coglès, près de Fougères (Ille-et-Vilaine).

Trois militants du Ganva, un groupe non violent antinucléaire, équipés et entraînés à l'escalade,

ont passé le 14 juillet à une dizaine de mètres de hauteur sur le pylône. Ils entendaient protester « contre la politique nucléaire de la France, la construction du super-réacteur nucléaire EPR à Flamanville (Manche) et les lignes à très haute tension (THT) ». En bas, une trentaine de militants antinucléaires de la région ont partagé un pique-nique de solidarité.

## Saint-Germain-en-Coglès

### Hier, nouvelle action antinucléaire dans un pylône de ligne à haute tension



On voit ici deux militants du Ganva dans le pylône, équipés comme pour l'escalade. L'un des deux, une jeune femme, est dans un hamac.

On prend les mêmes et on recommence. Il y a un an et demi, en pleine campagne des législatives, des militants du Ganva (groupe d'action non violente antinucléaire) avaient « occupé » durant quelques jours deux pylônes de la ligne à haute tension Domloup-Flamanville à Saint-Germain-en-Coglès.

Hier, rebelote sur un autre pylône de la même ligne, avec trois militants du même groupe et toujours à Saint-Germain-en-Coglès, mais cette fois-ci sur un équipement électrique situé à proximité des établissements Michel, au lieu-dit La Genétais.

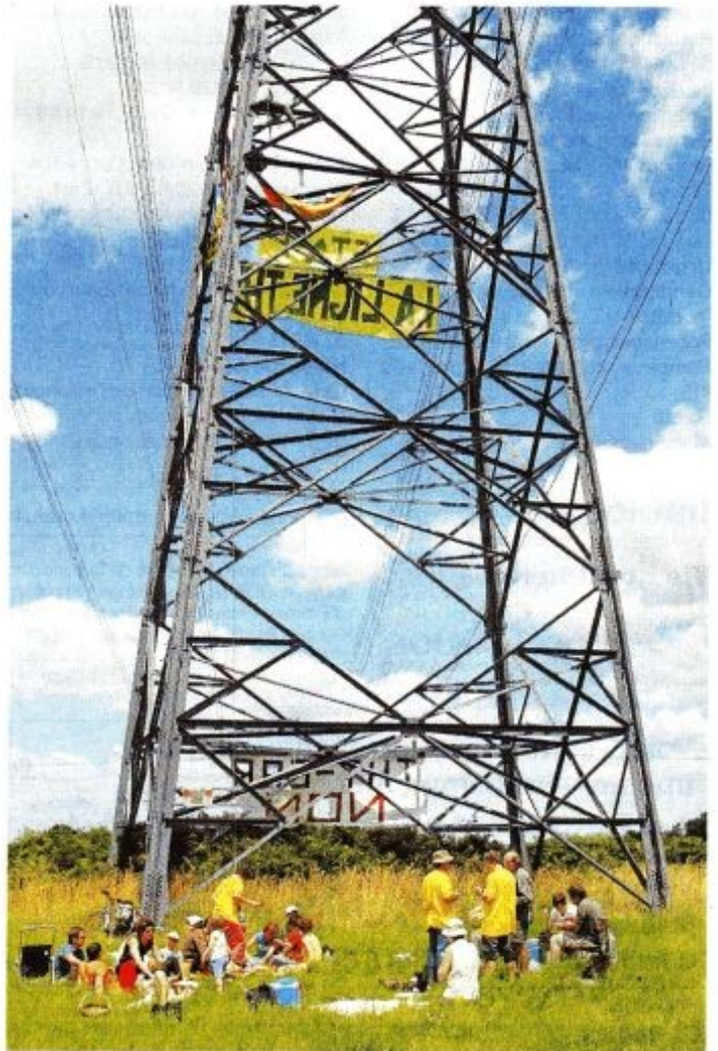
L'objectif n'a pas changé non plus : protester contre la politique nucléaire du gouvernement français et surtout contre la construction de l'EPR (super-réacteur nucléaire) à Flamanville, jugé « inutile, coûteux et dangereux ». Par voie de conséquence, le Ganva est également opposé au projet de ligne à très haute tension (THT) Cotentin-Maine, qui découle de l'EPR.

Hier donc, sur le coup de 11 h 30,

trois jeunes gens, équipés et entraînés pour l'escalade, ont grimpé dans le pylône, et se sont installés à une dizaine de mètres du sol. Ils ont disposé deux hamacs et déployé des banderoles hostiles à l'EPR et à la ligne THT. Rapidement alertés, une trentaine de sympathisants de leur cause se sont retrouvés au pied du pylône pour les soutenir tout en partageant un singulier pique-nique sur l'herbe fournie du champ.

Cette action s'inscrivait en fait dans un triptyque : samedi à Camtours dans la Manche et dimanche à Beaulieu-sur-Odon en Mayenne, deux autres cordées de Ganva avaient procédé à la même ascension-protestation d'un jour. À Saint-Germain-en-Coglès, les « occupants » devaient redescendre de leur pylône dans la soirée et faire connaissance avec les gendarmes du secteur pour les vérifications d'usage.

Des gendarmes qui ont, dans l'après-midi, contribué à gérer la circulation dans un quartier



Pique-nique des militants antinucléaires au pied du pylône « occupé » une grande partie du 14 juillet par trois personnes à hauteur de la banderole, hier midi au lieu-dit La Genétais à Saint-Germain, à proximité des Ets Michel.

soudainement animé car, fait du hasard, le Challenge cycliste du Coglais passait à proximité. Cette cohabitation entre deux mondes bien

différents en pleine campagne coglaisienne s'est finalement déroulée sans incident notable, en ce jour de Fête nationale ensoleillé.