

Les lignes à haute tension, danger permanent pour les oiseaux

Les dangers que les lignes à haute tension représentent pour les oiseaux en vol sont bien connus, mais celui représenté par les pylônes eux-mêmes l'est beaucoup moins.

A plusieurs reprises, nous avons constaté des cas d'électrocution d'oiseaux, surtout de rapaces, à des endroits où l'installation présentait un défaut.



Photo : A. Habsch.

Manderfeld, 1 VIII 1976 : Milan royal, un des quatre oiseaux électrocutés trouvés sous un pylône électrique défectueux.

Le 01 août 1976, à Manderfeld, nous avons trouvé au pied d'un pylône détérioré les victimes suivantes : un Milan royal (*Milvus milvus*), une Buse variable (*Buteo buteo*) une Corneille noire (*Corvus corone*) et une Pie bavarde

(*Pica pica*). Renseignements pris, ce pylône avait été brisé par suite de gels et dégels au cours de l'hiver 1975-76, et n'avait subi qu'une réparation provisoire.

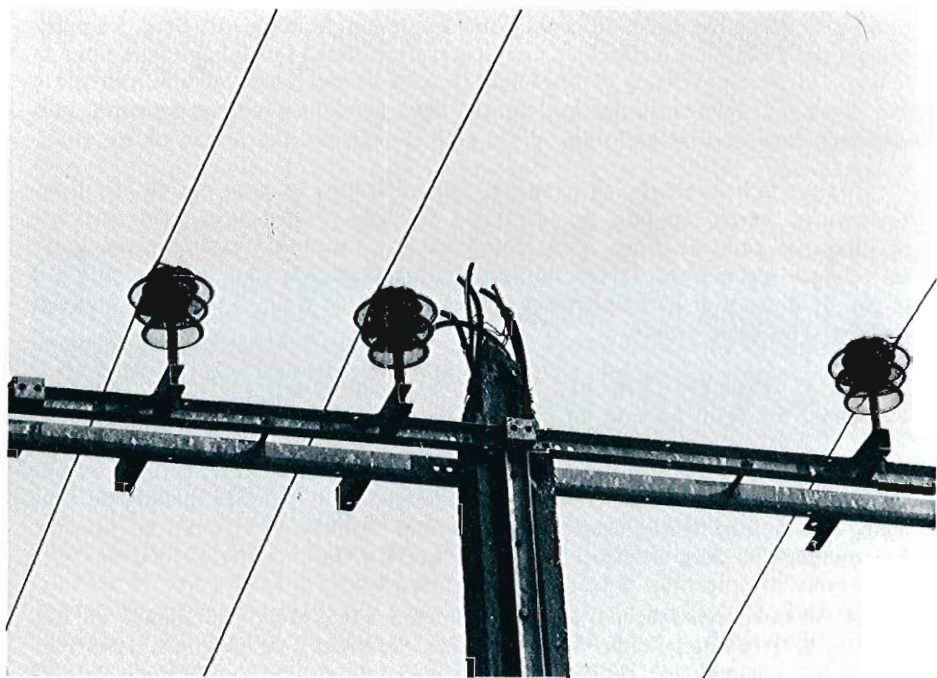


Photo : A. Habsch.

Manderfeld, 1 VIII 1976 : Pylône détérioré, ayant causé la mort par électrocution de quatre oiseaux.

Durant l'été 1975 déjà, des observateurs d'Aves-Ostkantone avaient ramassé sept cadavres de Faucon crécerelle (*Falco tinnunculus*) et trois d'Etourneau (*Sturnus vulgaris*) sous un pylône électrique, à Lommersweiler. Suite à notre intervention, les isolateurs ont été testés, un défaut a été constaté et supprimé.

Selon nous, les sociétés d'ornithologie et de protection devraient organiser périodiquement des contrôles le long des lignes à haute tension en vue de déceler la présence de restes d'oiseaux électrocutés. En général, les sociétés d'électricité semblent prêtes à intervenir dans les cas où un défaut est constaté.

A. HABSCH
Honsfeld 4 c
4760 Bullange.