

# PROJET DE LIGNE À 315 kV "GRAND-BRÛLÉ / VIGNAN"

## FUSIBLE MÉCANIQUE

### Objectif

Épargner les pylônes en réduisant les charges lorsque près de la limite.

### Principe

#### Types de fusible

Retrait complet des charges: câbles tombent au sol.

Chute des câbles sur une hauteur fixe.

Glissement des câbles dans les pinces de fixation.

### Problèmes techniques

Fiabilité du fusible

Variabilité du facteur d'utilisation des pylônes

Déclanchement multidirectionnel

Synchronisation (phases du même pylône)

Sécurité