

# PRUDENCE!

## POUR L'AGRICULTURE ET LE BTP :

Manutention d'objets encombrants ou d'outils de grande longueur (échelles, échafaudages, antennes, tuyaux d'arrosage)

Elagage et abattage

Circulation d'engins de grande hauteur ou de hauteur variable (engins de levage, déchargement, stockage de produits)

Aménagement de drains ou réalisation d'une tranchée

Peinture d'une façade, couverture d'un toit

Manipulation d'objets publicitaires

## POUR LES LOISIRS :

Parapente et autres activités aériennes (vols en ULM, deltaplane, aviation de tourisme)

Jeux de cerfs-volants

Activités nautiques à voile

## POUR LA PÊCHE :

Lancers vifs, particulièrement avec une canne à pêche en fibre de carbone

Utilisation d'une ligne de grande longueur pour la pêche «au coup»

POUR TOUTE INFORMATION  
COMPLÉMENTAIRE, CONTACTEZ VOTRE  
INTERLOCUTEUR ERDF OU RTE HABITUEL  
OU CONSULTEZ LE SITE WEB

[sousleslignes-prudence.com](http://sousleslignes-prudence.com)



[www.erdfdistribution.fr](http://www.erdfdistribution.fr) [www.rte-france.com](http://www.rte-france.com)

RTE EDF: Transport, société anonyme à direction et conseil de surveillance au capital de 2 132 285 600€ - RCS Nanterre 444 619 258 - ERDF: SA à direction et conseil de surveillance au capital social de 270 037 000 euros - RCS de Nanterre 444 608 442 - ERDF - EURO RSCG C&O - Illustration: Willy Camm / Kot et Kat



## Sous les lignes, prudence, restons à distance.

Conseils de sécurité à respecter  
**pour toute situation** à proximité  
des lignes électriques.



❑ Travaux agricoles ou sur des chantiers, élagage, loisirs nautiques ou aériens, pêche sont **autant d'activités qui vous exposent à des risques** si elles sont effectuées à proximité de lignes électriques sans respecter quelques précautions élémentaires.

❑ En effet, **le danger existe** non seulement si vous entrez en contact avec une ligne électrique, directement ou par l'intermédiaire d'un instrument, mais aussi si vous vous en approchez trop près ou pointez un objet dans sa direction : vous pouvez alors provoquer un arc électrique, appelé amorçage, et vous risquez l'électrocution. Il faut donc être prudent et rester à distance dès lors que l'on se trouve à proximité d'une ligne électrique, que ce soit pour le travail ou pour les loisirs.

## Sous les lignes, prudence, restons à distance.

➔ **Pour vous éviter tout risque d'accident et vous détendre ou travailler en toute sécurité, il suffit de rester à distance des lignes et de respecter quelques mesures simples de prévention.**

➔ **Lisez attentivement ce document : il vous présente les quelques règles élémentaires à respecter pour éviter des risques inutiles.**

**Quelle que soit votre activité, soyez prudents, ne touchez jamais une branche ou un objet accroché à une ligne.**

#### AGRICULTEURS :

→ Ne rehaussez pas votre terrain sous une ligne électrique.

→ Si vous devez élaguer, ou apporter une modification sous une ligne électrique ou à proximité, contactez votre interlocuteur EDF ou RTE habituel.

→ N'installez pas et ne déplacez pas sans précaution le matériel d'arrosage sous les lignes électriques.

#### PROFESSIONNELS DU BTP :

→ Etablissez la Demande de Renseignements (DR) et la Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux (DICT).

→ Examinez avec votre concessionnaire (EDF, RTE,...) les principales mesures de prévention à prendre.

#### AMATEURS DE SPORTS ET DE LOISIRS EN PLEIN AIR :

→ Consultez les cartes pour connaître les zones à risque.

→ Demandez conseil à votre club.

→ Vérifiez les vents.

#### PÊCHEURS :

→ Evitez de pêcher près des lignes électriques.

→ Demandez conseil à votre fédération de pêche sur les zones à risque.

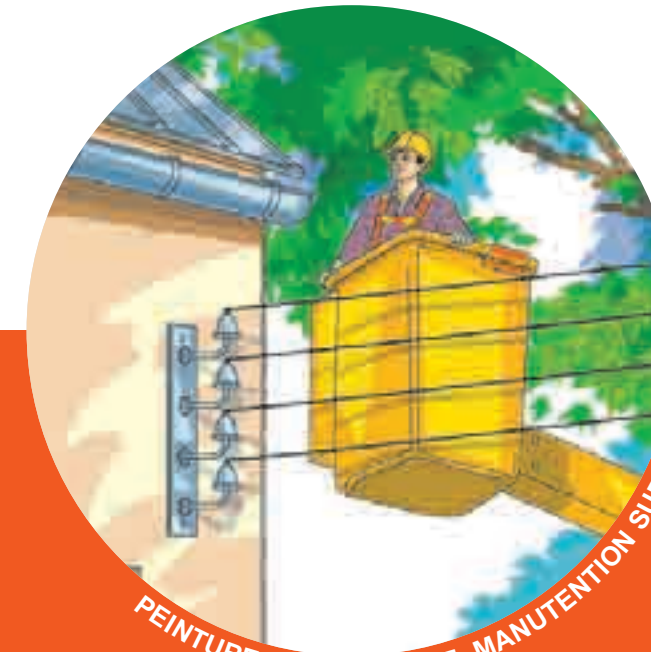
→ Tenez votre canne en position horizontale, si vous passez sous une ligne électrique.



ENGINS DE GRANDE HAUTEUR



DÉCHARGEMENT ET STOCKAGE DE PRODUITS



PEINTURE, COUVERTURE, MANUTENTION SUR LES TOITS



PARAPENTE



CERF-VOLANT



PÊCHE

# PRINCIPALES SITUATIONS À RISQUE