



Bezpieczniki
TAURONA

WŁĄCZ w pracy

Akcja **Bezpieczniki TAURONA. Włącz w pracy** jest jednym z elementów cyklu programów edukacyjno-informacyjnych, organizowanych przez spółki Grupy TAURON pod wspólnym szyldem **Bezpieczniki TAURONA**.

Masz wątpliwości co do wysokości napięcia linii napowietrznej na swoim gruncie – zadzwoń na **991**.


TAURON
DYSTRYBUCJA



Bezpieczniki
TAURONA

WŁĄCZ w pracy



Ważne numery:

- 112** NUMER ALARMOWY CPR
- 991** POGOTOWIE ENERGETYCZNE
- 999** POGOTOWIE RATUNKOWE
- 998** STRAŻ POŻARNA
- 997** POLICJA

Rolniku!
Prąd w zasięgu,
włącz ostrożność



Rolniku, przed przystąpieniem do prac polowych:

SPÓJRZ

w górę

OCEŃ

wysokość zawieszenia przewodów linii napowietrznej

SPRAWDŹ

odległości poziome od linii napowietrznych

S pójrz w górę!

Zachowaj przy pracy bezpieczną odległość od napowietrznych linii elektroenergetycznych. Do śmiertelnych wypadków dochodzi najczęściej w wyniku zetknięcia elementów maszyn rolniczych z liniami wysokiego lub średniego napięcia.

W warunkach normalnych pod przewodami linii mogą przemieszczać się maszyny z osłoną dla obsługi, uniemożliwiającą wysunięcie się człowieka poza jej obrys, o wysokości do 4,2 m. Maszyny takie nie powinny mieć anten czy innych elementów wysuniętych ponad określony powyżej obrys.

Oceń wysokość zawieszenia przewodów linii napowietrznej

Najmniejsze dopuszczalne odległości pionowe przewodów elektroenergetycznych linii napowietrznych od poziomu ziemi wynoszą:

5,0 m – od linii niskiego napięcia do 1 kV

5,2 m – od linii średniego napięcia do 30 kV

5,7 m – od linii wysokiego napięcia do 110 kV

Sprawdź odległości poziome od linii napowietrznych

Zabrania się składowania materiałów, układania plonów na stertach bezpośrednio pod elektroenergetycznymi liniami napowietrznymi lub w odległości mniejszej (licząc w poziomie od skrajnych przewodów) niż:

powyżej 3 m – od linii niskiego napięcia do 1 kV

powyżej 5 m – od linii średniego napięcia do 15 kV

powyżej 10 m – od linii średniego napięcia do 30 kV

powyżej 15 m – od linii wysokiego napięcia do 110 kV

powyżej 30 m – od linii wysokiego napięcia powyżej 110 kV

SOS to wezwanie o pomoc dla **SIEBIE!** Pamiętaj o tych czynnościach, a uchronią Twoje życie i zdrowie!

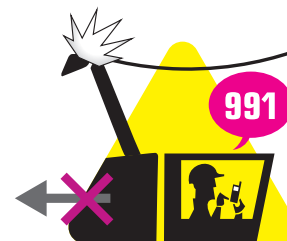


Zbliżenie lub dotknięcie linii elektroenergetycznej grozi porażeniem prądem. Jeśli zawadzisz elementem maszyny o przewód elektryczny lub spowodujesz zerwanie linii, kieruj się **pięcioma zasadami ratującymi życie:**



1.

Jeśli nie ma zagrożenia, nie opuszczaj kabiny – jesteś odizolowany od napięcia i bezpieczny.



2.

Nie wycofuj maszyny. **Niezwłocznie zawiadom Pogotowie Energetyczne pod numerem 991 oraz przełożonego.**



3.

Ostrzeż osoby przebywające w pobliżu o zaistniałej awarii.



4.

Jeśli nie możesz pozostać w kabinie maszyny z powodu zagrożenia (np. zapalenie się elementów maszyny), opuść ją wyskakując – absolutnie nie korzystaj ze stopni lub drabin.



5.

Pod żadnym pozorem nie dopuść do połączenia maszyny z gruntem przez Twoje ciało – stanowi to śmiertelne zagrożenie.

Kilka osób rocznie ginie w Polsce pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi.

UWAGA

OPERATORZY MASZYN ROLNICZYCH!