

TAURON Dystrybucja przypomina – wybór drzewa ma znaczenie

Nadeszła wiosna i ruszyliśmy do ogrodów, działek, sadów, skwerów by uprzątnąć zimowy bałagan, przygotować grunt pod nowe sadzonki, które tylko czekają by się u nas zadomowić. Warto się przy tym zastanowić, czy warto sadzić sosnę w ogródku i jakie konsekwencje będą miały nasze działania. Bo wybór drzewa ma znaczenie.

Posadzone drzewo będzie rosnąć i towarzyszyło nam przez lata. Obowiązkiem właściciela jest więc odpowiednia pielęgnacja i dbanie o nie w taki sposób, by rosnąc nie blokowały ścieżki rowerowej lub drogi dla pieszych. By nie zasłaniały sygnalizacji świetlnej lub znaku drogowego. A także by nie wrastały w przewody dostarczające prąd. Mamy do czynienia wtedy z zagrożeniem zdrowia, a nawet życia ludzi. Może bowiem dojść do porażenia prądem. Gałęzie rosnące w pobliżu przewodów mogą również spowodować awarie sieci elektroenergetycznej. Zwłaszcza w połączeniu z gwałtownymi zjawiskami atmosferycznymi, jak wichury, nawałnice, orkany. Również zimą – ośnieżone, oblodzone gałęzie powodują takie zagrożenie. Dlatego warto regularnie przycinać gałęzie i kształtować korony drzew, tak by nie dopuścić do tego typu sytuacji. Jeśli jednak gałęzie znajdują się niebezpiecznie blisko przewodów, o pomoc w przycinie należy się zwrócić do specjalistów: dendrologów lub arborystów, którzy przytną gałęzie w odpowiedni i bezpieczny sposób.

Można też podejść do tematu sadzenia z odpowiednim planem i wybrać takie drzewa i krzewy, które rosną w miarę nisko, mają delikatne, cienkie gałęzie, a ich korony dają się łatwo kształtować. Przykłady takich gatunków znajdują się na przygotowanej infografice. Pozostałe gatunki, a także inne ciekawe i przydatne informacje na temat sadzenia drzew można znaleźć w poradniku przygotowanym przez TAURON Dystrybucję, do pobrania tutaj: www.tauron-dystrybucja.pl/co-sadzić-by-nie-przesadzić a także w krótkich, edukacyjnych animacjach, które znajdują się tutaj: [Bezpieczniki TAURONA. Włącz dla przyrody - YouTube](#) i tutaj: [TAURON | Prąd w zasięgu. Czy można kosić trawę po deszczu? - YouTube](#)



SADŹ ODPOWIEDZIALNIE WYBÓR DRZEWA MA ZNACZENIE



SADZISZ DRZEWA I KRZEWY W POBLIŻU LINII ENERGETYCZNYCH?

- 1 Sadź je w bezpiecznej odległości, tzn.:
min. 2 m od linii niskiego, a min. 5 m od linii średniego napięcia.
- 2 Wybierz gatunki drzew, które w przyszłości nie będą na tyle wysokie, by wrastać w przewody, a ich korony można dowolnie kształtować.
Regularnie przycinaj drzewa, które rosną w pobliżu linii.
- 3 Połamane gałęzie mogą spadać na przewody i zrywać je.
Spowoduje to awarię zasilania i grozić będzie porażeniem prądem osób, które znajdują się w pobliżu.

WYBIERZ GATUNKI DRZEW NISKIPIENNYCH I KRZEWÓW:

- 1 brzoza karłowata
- 2 sosna kosodrzewina
- 3 sosna bośniacka
- 4 wierzba iwa
- 5 klon tatarski oraz klon ginnala



Bezpieczne odległości drzew i krzewów od linii niskiego napięcia



Wysokość słupów a wysokość drzew

DOWIEDZ SIĘ JAK BEZPIECZNIE SADZIĆ DRZEWA W POBLIŻU LINII I SŁUPÓW ENERGETYCZNYCH

[POBIERZ PORADNIK](http://www.tauron-dystrybucja.pl/co-sadzić-by-nie-przesadzić) www.tauron-dystrybucja.pl/co-sadzić-by-nie-przesadzić

