

**PAUKŠČIŲ IR ŠIKŠNOSPARNIŲ APSAUGAI SVARBIOS TERITORIJOS, KURIOSE VĖJO ELEKTRINĖS GALI DARYTI JIEMS REIKŠMINGĄ NEIGIAMĄ POVEIKĮ**

Vėjo elektrinių poveikis paukščiams ir šikšnosparniams gali būti reikšmingas jas statant ir eksploatuojant:

1. Pajūrio ir Kuršių marių rytinės pakrantės ruože, 15 km ar mažesniu atstumu nuo kranto linijos.
2. Gamtinio karkaso migracijos koridoriuose ir 500 m ar mažesniu atstumu nuo jų.
3. Projekto „Vėjo energetikos plėtra ir biologinei įvairovei svarbios teritorijos“ (toliau – VENBIS projektas) teritorijų jautrumo žemėlapyje, paskelbtame interneto tinklalapyje <http://corpi.lt/venbis/index.php/observation/maps>, pažymėtose kaip labai jautrios vėjo elektrinių poveikiui paukščių ar šikšnosparnių atžvilgiu teritorijose.
4. 1 lentelėje nurodytu ar mažesniu atstumu nuo paukščių ar šikšnosparnių veisimosi, maitinimosi, migracijos srautų ar migracijos ir žiemojimo sancaupų vietų.

1 lentelė. Paukščiams ir šikšnosparniams svarbios teritorijos, kuriose vėjo elektrinės gali daryti reikšmingą neigiamą poveikį.

Eil. Nr.	Paukščių rūšis ar paukščių ir šikšnosparnių sisteminė grupė	Atstumas nuo veisimosi, maitinimosi, ar sancaupos vietos, kuriame gali pasireikšti vėjo elektrinės reikšmingas neigiamas poveikis, m
<b>1. Veisimosi vietos</b>		
1.1.	Didysis baublys	3000
1.2.	Mažasis baublys	1000
1.3.	Juodasis gandras	10000
1.4.	Vapsvaėdis	1000
1.5.	Juodasis peslys	3000
1.6.	Rudasis peslys	4000
1.7.	Jūrinis erelis	6000
1.8.	Mažasis erelis rėksnys	6000
1.9.	Didysis erelis rėksnys	2000
1.10.	Kilnūsis erelis	6000
1.11.	Erelis žuvininkas	4000
1.12.	Paprastasis suopis	1000
1.13.	Nendrinė lingė	1000
1.14.	Pievinė lingė	3000
1.15.	Javinė lingė	3000
1.16.	Paprastasis pelėsakalis	1000
1.17.	Sakalas keleivis	3000
1.18.	Sketsakalis	3000
1.19.	Startsakalis	500
1.20.	Didysis apuokas	3000
1.21.	Balinė pelėda	3000
1.22.	Kiti pelėdiniai paukščiai	1000
1.23.	Pilkoji gervė	2000
1.24.	Griežlė	500

Eil. Nr.	Paukščių rūšis ar paukščių ir šikšnosparnių sisteminė grupė	Atstumas nuo veisimosi, maitinimosi, ar sankaupos vietos, kuriame gali pasireikšti vėjo elektrinės reikšmingas neigiamas poveikis, m
1.25.	Lėlys	500
1.26.	Žalvarnis	500
1.27.	Kukutis	1500
1.28.	Tetervinas	1000
1.29.	Sėjikiniai paukščiai (išskyrus kirus ir žuvėdras)	500
1.30.	Kolonijose perintys: upinės žuvėdros, mažieji kirai, baltieji garniai	10000
1.31.	Kolonijose perintys: rudagalviai, kaspijiniai, sidabriniai, paprastieji kirai, pilkieji garniai, kovai, didieji kormoranai	5000
1.32.	Juodoji, mažoji, baltasparnė, baltaskruostė žuvėdros	1000
1.33.	Šikšnosparnių veisimosi ir maitinimosi vietos (miškai, pamiškės, dvarviečių kompleksai, gyvenvietės, pakelių medžių alėjos, vandens telkiniai, pelkės)	400
<b>2. Migracijos, žiemojimo ar maitinimosi sankaupų vietos</b>		
2.1.	Paukščių ir šikšnosparnių migracijos keliai	3000
2.2.	Migruojančių žasinių paukščių poilsio ir nakvynės sankaupų vietos	3000
2.3.	Migruojančių gervių poilsio ir nakvynės sankaupų vietos	6000
2.4.	Migruojančių ir žiemojančių plėšriųjų paukščių sankaupų vietos	3000
2.5.	Migruojančių žasinių, sėjikinių, gervinių paukščių maitinimosi sankaupų vietos	1000
2.6.	Atviri sąvartynai (paukščių maitinimosi sankaupų vietos)	2000
2.7.	Šikšnosparnių žiemavietės	500