

II. A fertőzött területek feloldásának, illetve csökkentésnek szakmai szabályai

Fertőzött terület feloldása
ASP Szakértői Csoport kezdeményezheti
Feloldás feltételei
ASP Szakértői Csoport által meghatározott szakmai szempontok
Fertőzött terület feloldását az Európai Bizottság hagyja jóvá
Országos Járványvédelmi Központ (OJK) előterjesztése alapján

ASP Szakértői Csoport által meghatározott szakmai szempontok	
Egy, a fertőzött területbe tartozó, 100 egyed feletti becsült vaddisznó létszámmal rendelkező vadgazdálkodási egység magas kockázatú területbe történő átsorolására akkor lehet javaslatot tenni, ha	Egy, a fertőzött területbe tartozó, 100 egyed vagy az alatti becsült vaddisznó létszámmal rendelkező vadgazdálkodási egység magas kockázatú területbe történő átsorolására akkor lehet javaslatot tenni, ha
<i>Az alább felsorolt feltételek együttesen teljesülnek:</i>	<i>Az alább felsorolt feltételek együttesen teljesülnek:</i>
a) Az elmúlt 1 év eseteire alapozott kockázatelemzés alapján már nem tartozik a kiemelt kockázatú kategóriába.	a) Az elmúlt 1 év eseteire alapozott kockázatelemzés alapján már nem tartozik a kiemelt kockázatú kategóriába.
b) Nem tartozik a szigorúan korlátozott területbe és nem is szomszédos olyan vadgazdálkodási egységgel, amely a szigorúan korlátozott területbe tartozik.	b) Nem tartozik a szigorúan korlátozott területbe és nem is szomszédos olyan vadgazdálkodási egységgel, amely a szigorúan korlátozott területbe tartozik.

c) A virológiai (PCR) vizsgálatok során a területről származó legalább 1 elhullott vaddisznó és legalább 10 egészséges (az állománygyérítés során) kilőtt vaddisznó virológiai vizsgálata negatív eredményre vezetett az elmúlt 6 hónap alatt.	c) Ha a területről származó legalább 1 elhullott vaddisznó vagy – ha elhullott vaddisznót nem találtak – 10 egészséges (az állománygyérítés során) kilőtt vaddisznó virológiai (PCR) vizsgálatának negatív eredménye az elmúlt 6 hónap alatt.
d) Ha a területről származó, klinikai tünetek miatt kilőtt, vagy gázolt vaddisznóból történt virológiai (PCR) vizsgálat, akkor az negatív eredményre vezetett.	d) Ha a területről származó, klinikai tünetek miatt kilőtt, vagy gázolt vaddisznóból történt virológiai (PCR) vizsgálat, akkor az negatív eredményre vezetett.

A 10 vagy annál kevesebb becsült vaddisznó létszámmal rendelkező (rendkívül alacsony vaddisznó létszámú) vadgazdálkodási egységekre vonatkozó speciális szabályok

Egy, a fertőzött területbe tartozó, rendkívül alacsony vaddisznó létszámú vadgazdálkodási egység magas kockázatú területbe történő átsorolására az elhullott vaddisznók negatív virológiai (PCR) vizsgálata nélkül is javaslatot lehet tenni

Az alább felsorolt feltételeknek kell teljesülnie:

- a)** az elmúlt 1 év eseteire alapozott kockázatelemzés alapján már nem tartozik a kiemelt kockázatú kategóriába, és
- b)** nem tartozik a szigorúan korlátozott területbe és nem is szomszédos olyan vadgazdálkodási egységgel, amely a szigorúan korlátozott területbe tartozik, és
- c)** a vadászatra jogosult a rendelkezésre álló dokumentáció alapján rendszeresen, aktívan kereste az elhullott vaddisznókat, de ennek ellenére nem talált hullát (a gázolt egyedeket ide nem számítva), és
- d)** a területről származó, klinikai tünetek miatt kilőtt, gázolt vagy egészséges kilőtt vaddisznókból történt negatív eredményű virológiai (PCR) vizsgálat az elmúlt hat hónapban, vagy
- e)** ha a legutolsó becslés alapján a vaddisznó létszám nulla és az előző évi becsült létszám is legfeljebb 10 volt, továbbá az elmúlt 6 hónap során a vadászatra jogosult nem tudott vaddisznót kilőni, akkor már az a)-c) pontok teljesülése alapján is kezdeményezhető a magas kockázatú területbe való átsorolás.

Az 5 vagy annál több, egybefüggő területet alkotó vadgazdálkodási egységekre vonatkozó speciális feltételek

Az 5 vagy annál több, egybefüggő területet alkotó és a fertőzött területbe tartozó vadgazdálkodási egység magas kockázatú területbe történő átsorolására javaslatot lehet tenni

Az alább felsorolt feltételeknek együttesen teljesülnie kell:

a) az elmúlt 1 év eseteire alapozott kockázatelemzés alapján már nem tartoznak a kiemelt kockázatú kategóriába,
b) nem tartoznak a szigorúan korlátozott területbe és nem is szomszédosak olyan vadgazdálkodási egységgel, amely a szigorúan korlátozott területbe tartozik,
c) a területen az elmúlt 6 hónap során legalább annyi elhullott vaddisznó negatív eredményű virológiai (PCR) vizsgálata történt meg, mint amennyi a területen található 100-nál nagyobb becsült létszámmal rendelkező vadgazdálkodási egységek száma,
d) a területen az elmúlt 6 hónap során legalább annyi egészséges kilőtt vaddisznó negatív eredményű PCR vizsgálata történt meg, mint amennyi a területen található 10-nél nagyobb becsült létszámmal rendelkező vadgazdálkodási egységek számának a tízszerese,
e) ha a területről származó, klinikai tünetek miatt kilőtt, vagy gázolt vaddisznóból történt virológiai (PCR) vizsgálat, akkor az negatív eredményre vezetett.