



ORSZÁGOS KÖZEGÉSZSÉGÜGYI INTÉZET  
Országos Környezetegészségügyi Igazgatósága  
LEVEGŐHIGIÉNÉS ÉS AEROBIOLÓGIAI OSZTÁLY

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6. Levélcím: 1437 Budapest Pf.: 839  
Telefon: (06-1) 476-1100 Fax: (06-1) 476-1215 E-mail: [levego@oki.antsz.hu](mailto:levego@oki.antsz.hu)

Budapest, 2018-01-19

## Pollenhelyzet

Az elmúlt hetekben, az enyhe időjárás hatására helyenként elkezdődött a mogoró, az éger, a ciprus- és tiszafafélék, a kőris, illetve egyes fenyőfélék pollenszórása. A hétvégén a mogoró és az éger pollenkoncentrációja – elsősorban a Dunántúl déli részén – továbbra is elérheti a tüneteket okozó szintet.

A kültéri allergén gombák spóraszámja jellemzően az alacsony tartományban alakul. A fűtési szezonban a beltéri allergénterhelés révén gyakoribbá válhatnak a penészgomba és poratka által kiváltott allergiás megbetegedések.

### Az egyes állomásokon mért pollenterhelés alakulása 2018. január 15. – 21. között

BUDAPEST-PEST									
2018. év 3. hét	latin név	allergenitás	jan.15. Hé	jan.16. Ke	jan.17. Sze	jan.18. Cs	jan.19. Pé	jan.20. Szo	jan.21. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	-	+	+	++			
mogoró	<i>Corylus</i>	***	+	++	+	++			
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	-	-	+	-			
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	-	+	-	-			
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	+			
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	+			
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+			

GYŐR									
2018. év 3. hét	latin név	allergenitás	jan.15. Hé	jan.16. Ke	jan.17. Sze	jan.18. Cs	jan.19. Pé	jan.20. Szo	jan.21. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	-	+	++	++			
mogoró	<i>Corylus</i>	***	++	++	++	++			
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	-	-	-	+			
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	-	-	-	-			
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	+			
gombák	<i>Alternaria</i>	****	+	+	-	++			
	<i>Cladosporium</i>	****	++++	++++	++++	++++			

PÉCS									
2018. év 3. hét	latin név	allergenitás	jan.15. Hé	jan.16. Ke	jan.17. Sze	jan.18. Cs	jan.19. Pé	jan.20. Szo	jan.21. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	-	++	+	++			
mogoró	<i>Corylus</i>	***	-	+++	++	+++			
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	-	+	+	-			
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	-	+	-	+			
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-			
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+	-	+			
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+			

n.a.: nincs adat	*	gyengén allergén
	**	közepesen allergén
	***	erősen allergén
	****	igen erősen allergén

érték	kategória	tünetek
+	alacsony	tüneteket nem okoz
++	közepes	érzékeny allergiáknál okoz tüneteket
+++	magas	minden allergiásnál tüneteket okoz
++++	nagyon magas	minden allergiásnál heves tüneteket okoz



ORSZÁGOS KÖZEGÉSZSÉGÜGYI INTÉZET  
Országos Környezetegészségügyi Igazgatósága  
LEVEGŐHIGIÉNÉS ÉS AEROBIOLÓGIAI OSZTÁLY

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6. Levélcím: 1437 Budapest Pf.: 839  
Telefon: (06-1) 476-1100 Fax: (06-1) 476-1215 E-mail: [levego@oki.antsz.hu](mailto:levego@oki.antsz.hu)

SZEGED									
2018. év 3. hét	latin név	allergenitás	jan.15. Hé	jan.16. Ke	jan.17. Sze	jan.18. Cs	jan.19. Pé	jan.20. Szo	jan.21. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	-	-	+	-			
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	++	+	+			
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	-	-	-	-			
kóris	<i>Fraxinus</i>	***	-	-	-	-			
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-			
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	-			
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+			

Az egyes állomásokon mért pollenterhelés alakulása 2018. január 8. – 14. között

BUDAPEST-PEST									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	+	-	-	-	-	-	-
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	+	+	-	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	-	-	+	+	-	-
kóris	<i>Fraxinus</i>	***	+	+	-	-	-	-	-
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	+	-	+	-	-	-	+
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

DEBRECEN									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	n.a.	n.a.	+	+	+	+	+
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	n.a.	n.a.	+	+	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	n.a.	n.a.	-	+	-	+	-
kóris	<i>Fraxinus</i>	***	n.a.	n.a.	-	-	-	-	-
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	n.a.	n.a.	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	n.a.	n.a.	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	n.a.	n.a.	+	+	+	+	+

GYŐR									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	+	-	-	-	+	-	-
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	+	+	-	+	-
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	-	-	-	-	-	-
kóris	<i>Fraxinus</i>	***	-	-	-	-	-	-	-
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	+	+	-	-	+	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	++++	++++	++++	++++	++++	++++	++++

n.a.: nincs adat	*	gyengén allergén
	**	közepesen allergén
	***	erősen allergén
	****	igen erősen allergén

érték	kategória	tünetek
+	alacsony	tüneteket nem okoz
++	közepes	érzékeny allergiásoknál okoz tüneteket
+++	magas	minden allergiásnál tüneteket okoz
++++	nagyon magas	minden allergiásnál heves tüneteket okoz



ORSZÁGOS KÖZEGÉSZSÉGÜGYI INTÉZET  
Országos Környezetegészségügyi Igazgatósága  
LEVEGŐHIGIÉNÉS ÉS AEROBIOLÓGIAI OSZTÁLY

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6. Levélcím: 1437 Budapest Pf.: 839  
Telefon: (06-1) 476-1100 Fax: (06-1) 476-1215 E-mail: [levego@oki.antsz.hu](mailto:levego@oki.antsz.hu)

KAPOSVÁR									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+	+	+	+	+	+
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	++	++	++	+	+	+	++
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	-	-	-	+	-	+
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	-	+	+	-	+	-	+
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+	-	-	-	-	+
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

MISKOLC									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	-	-	-	-	-	-	-
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	-	+	-	-	+	-	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	+	-	-	+	-	-
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	-	-	-	-	-	-	-
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	+	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

PÉCS									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+	-	-	-	-	-
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	++	++	++	+	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+++	+++	+	+	+	++	++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	-	-	-	-	-	+	+
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	+	+	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

SIÓFOK									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	+	++	-	-	-	+	-
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	++	++	+	+	+	+	++
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	+	+	+	-	+	+
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	+	-	-	-	-	-
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+	-	-	-	+	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	++	+	+	+	+	+

SZEGED									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	-	-	-	-	-	-	-
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	+	-	-	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	+	-	-	-	-	-
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	-	-	-	-	-	-
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	+	-	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

n.a.: nincs adat	*	gyengén allergén
	**	közepesen allergén
	***	erősen allergén
	****	igen erősen allergén

érték	kategória	tünetek
+	alacsony	tüneteket nem okoz
++	közepes	érzékeny allergiásoknál okoz tüneteket
+++	magas	minden allergiásnál tüneteket okoz
++++	nagyon magas	minden allergiásnál heves tüneteket okoz



ORSZÁGOS KÖZEGÉSZSÉGÜGYI INTÉZET  
Országos Környezetegészségügyi Igazgatósága  
LEVEGŐHIGIÉNÉS ÉS AEROBIOLÓGIAI OSZTÁLY

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6. Levélcím: 1437 Budapest Pf.: 839  
Telefon: (06-1) 476-1100 Fax: (06-1) 476-1215 E-mail: [levego@oki.antsz.hu](mailto:levego@oki.antsz.hu)

SZÉKESFEHÉRVÁR									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	-	++	-	-	-	+	+
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	+	++	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	-	+	+	-	-	-	-
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	-	-	-	-	-	-	-
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	+	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

SZOLNOK									
2018. év 2. hét	latin név	allergenitás	jan.8. Hé	jan.9. Ke	jan.10. Sze	jan.11. Cs	jan.12. Pé	jan.13. Szo	jan.14. Va
éger	<i>Alnus</i>	***	-	-	+	-	-	-	-
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	++	++	+	-	+	++	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	-	-	-	-	-	-	-
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	-	-	+	-	-	-	-
fenyőfélék	<i>Pinaceae</i>	*	-	-	-	-	-	-	-
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

Országos Közegészségügyi Intézet, Levegőhigiénés és Aerobiológiai Osztály

n.a.: nincs adat	*	gyengén allergén
	**	közepesen allergén
	***	erősen allergén
	****	igen erősen allergén

érték	kategória	tünetek
+	alacsony	tüneteket nem okoz
++	közepes	érzékeny allergiásoknál okoz tüneteket
+++	magas	minden allergiásnál tüneteket okoz
****	nagyon magas	minden allergiásnál heves tüneteket okoz