

Obsah peľu a spór v ovzduší vyjadruje týždenný priemer koncentrácie peľových zŕn konkrétneho druhu nameranú v m³. Väčšina alergikov začne pociťovať príznaky peľovej alergie, keď množstvo peľu v ovzduší dosiahne strednú hodnotu. Treba však počítať s tým, že množstvo peľu bude väčšie v blízkosti súvislejších rastlinných porastov.

Označenie výskytu	Počet biologických častíc v m ³ ovzdušia
VN - veľmi nízky	≤ 5
N - nízky	6 - 30
S - stredný	31 - 50
V - vysoký	51 - 150
VV - veľmi vysoký	≥ 151

Determinovaný taxón	Kalendárny týždeň							
	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.
Vyššie rastliny:								
<i>Acer</i> (javor)								N
<i>Aesculus</i> (pagaštan)								
<i>Ailanthus</i> (pajaseň)								
<i>Alnus</i> (jelša)		V	V	N	S	N	VN	VN
<i>Ambrosia</i> (ambrózia)								
<i>Apiaceae</i> (mrkvovité)								
<i>Artemisia</i> (palina)								
<i>Asteraceae</i> (astrovité)								
<i>Betula</i> (breza)							VN	V
<i>Carpinus</i> (hrab)							N	N
<i>Castanea</i> (gaštan)								
<i>Corylus</i> (lieska)		N	N	N	N	VN	VN	VN
<i>Fagus</i> (buk)							VN	VN
<i>Fraxinus</i> (jaseň)				N	N	S	S	N
<i>Humulus</i> (chmeľ)								
<i>Chenopodiaceae</i> (mrľákovité)								
<i>Juglans</i> (orech)								
<i>Juniperus</i> (borievka)								
<i>Pinaceae</i> (borovicovité)								VN
<i>Plantago</i> (skorocel)								
<i>Platanus</i> (platan)								
<i>Poaceae</i> (trávy)								
<i>Populus</i> (topoľ)			VN	S	S	N	VN	N
<i>Quercus</i> (dub)						VN	N	N
<i>Robinia</i> (agát)								
<i>Rumex</i> (šťavel)								
<i>Salix</i> (vŕba)			VN	VN	VN	N	S	S
<i>Sambucus</i> (baza)								
<i>Taxaceae/Cupressaceae</i>		VN	VN	N	VN	N	VN	VN
<i>Tilia</i> (lipa)								
<i>Ulmus</i> (brest)			N	N	N	VN	VN	VN
<i>Urticaceae</i> (pŕhl'avovité)								
Plesne:								

Alternaria (alternária)		VN	VN	VN	VN	VN	VN	VN
Cladosporium (čerňovka)		N	N	N	S	S	S	S
Epicoccum (nadguľka)			VN		VN			
Helminthosporium (hlístovka)								
Polythrincium								
Stemphylium (oblospórovka)		VN	VN	VN	VN	VN	VN	VN

Determinovaný taxón	Kalendárny týždeň							
	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.
Vyššie rastliny:								
Acer (javor)	N	N	N	VN	VN	VN		
Aesculus (pagaštan)				VN	N	VN	VN	VN
Ailanthus (pajaseň)								
Alnus (jelša)	VN							
Ambrosia (ambrózia)								
Apiaceae (mrkvovité)							VN	
Artemisia (palina)								
Asteraceae (astrovité)								VN
Betula (breza)	S	V	S	N	VN			
Carpinus (hrab)	N	N	VN	VN				
Castanea (gaštan)								
Corylus (lieska)								
Fagus (buk)	VN	N	VN	VN	VN	VN		
Fraxinus (jaseň)	N	N	N	VN	VN	VN		
Humulus (chmeľ)								
Chenopodiaceae (mrľíkovité)								
Juglans (orech)			N	VN	N	VN	VN	
Juniperus (borievka)								
Pinaceae (borovicovité)	VN	VN	VN	VN	V	V	V	VV
Plantago (skorocel)			VN	VN	N	N	N	N
Platanus (platan)								
Poaceae (trávy)				VN	N	N	N	S
Populus (topoľ)	VN	VN	VN	VN				
Quercus (dub)	N	N	N	VN	N	VN	VN	VN
Robinia (agát)								
Rumex (šťavel)				VN	N	N	N	N
Salix (vĺba)	N	N	N	VN				
Sambucus (baza)					N	VN	VN	N
Taxaceae/Cupressaceae	VN	VN	VN	VN	N	VN	VN	
Tilia (lipa)								
Ulmus (brest)								
Urticaceae (přhľavovité)							VN	N
Plesne:								
Alternaria (alternária)	VN	VN	VN	VN	N	VN	N	N
Cladosporium (čerňovka)	N	S	S	V	VV	VV	VV	VV
Epicoccum (nadguľka)				VN	VN	VN	VN	VN
Helminthosporium (hlístovka)								
Polythrincium								
Stemphylium (oblospórovka)	VN		VN	VN	N	N	N	VN

<i>Aesculus</i> (pagaštan)								
<i>Ailanthus</i> (pajaseň)								
<i>Alnus</i> (jelša)								
<i>Ambrosia</i> (ambrózia)	VN	VN	N	VN	VN	V	N	VN
<i>Apiaceae</i> (mrkvovité)								
<i>Artemisia</i> (palina)	VN	N	VN	VN	VN	VN	VN	VN
<i>Asteraceae</i> (astrovité)		VN		VN		VN	VN	
<i>Betula</i> (breza)								
<i>Carpinus</i> (hrab)								
<i>Castanea</i> (gaštan)								
<i>Corylus</i> (lieska)								
<i>Fagus</i> (buk)								
<i>Fraxinus</i> (jaseň)								
<i>Humulus</i> (chmeľ)								
<i>Chenopodiaceae</i> (mrľíkovité)	N	N	N	N	VN	N	VN	VN
<i>Juglans</i> (orech)								
<i>Juniperus</i> (borievka)								
<i>Pinaceae</i> (borovicovité)								
<i>Plantago</i> (skorocel)	VN	VN	VN	VN	VN	VN	VN	VN
<i>Platanus</i> (platan)								
<i>Poaceae</i> (trávy)	VN	VN	VN	VN	VN	VN	VN	VN
<i>Populus</i> (topoľ)								
<i>Quercus</i> (dub)								
<i>Robinia</i> (agát)								
<i>Rumex</i> (šťavel)	VN	VN	VN		VN	VN	VN	VN
<i>Salix</i> (vřba)								
<i>Sambucus</i> (baza)								
<i>Taxaceae/Cupressaceae</i>								
<i>Tilia</i> (lipa)								
<i>Ulmus</i> (brest)								
<i>Urticaceae</i> (přhlřavovité)	VN	VN	VN	VN	VN			

Plesne:

<i>Alternaria</i> (alternřria)	V	V	V	N	S	V	S	S
<i>Cladosporium</i> (čerňovka)	VV	VV	VV	VV	VV	VV	VV	VV
<i>Epicoccum</i> (nadguľka)	N	N	N	VN	N	N	N	N
<i>Helminthosporium</i> (hlřstovka)								
<i>Polythrincium</i>								
<i>Stemphylium</i> (obľospórovka)	N	VN	VN	N	VN	VN	VV	VN

Determinovaný taxón	Kalendřrný třždeň							
	39.	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.
Vyřšie rastliny:								
<i>Acer</i> (javor)								
<i>Aesculus</i> (pagaštan)								
<i>Ailanthus</i> (pajaseň)								
<i>Alnus</i> (jelša)								
<i>Ambrosia</i> (ambrózia)	VN	VN		VN	VN			
<i>Apiaceae</i> (mrkvovité)								
<i>Artemisia</i> (palina)	VN	VN	VN	VN				
<i>Asteraceae</i> (astrovité)	VN		VN					

<i>Betula</i> (breza)								
<i>Carpinus</i> (hrab)								
<i>Castanea</i> (gaštan)								
<i>Corylus</i> (lieska)								
<i>Fagus</i> (buk)								
<i>Fraxinus</i> (jaseň)								
<i>Humulus</i> (chmeľ)								
<i>Chenopodiaceae</i> (mrlíkovité)	VN	VN	VN	VN	VN			
<i>Juglans</i> (orech)								
<i>Juniperus</i> (borievka)								
<i>Pinaceae</i> (borovicovité)								
<i>Plantago</i> (skorocel)	VN	VN						
<i>Platanus</i> (platan)								
<i>Poaceae</i> (trávy)	VN		VN	VN	VN			
<i>Populus</i> (topoľ)								
<i>Quercus</i> (dub)								
<i>Robinia</i> (agát)								
<i>Rumex</i> (šťaveľ)	VN	VN						
<i>Salix</i> (vŕba)								
<i>Sambucus</i> (baza)								
<i>Taxus</i> (tis)								
<i>Tilia</i> (lipa)								
<i>Ulmus</i> (brest)								
<i>Urticaceae</i> (pŕhľavovité)	VN							
Plesne:								
<i>Alternaria</i> (alternária)	VV	V	S	S	V			
<i>Cladosporium</i> (čerňovka)	VV	VV	VV	VV	VV			
<i>Epicoccum</i> (nadguľka)	N	N	N	N	N			
<i>Helminthosporium</i> (hlístovka)								
<i>Polythrincium</i>								
<i>Stemphylium</i> (oblospórovka)	N	N	VN	VN	N			