



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Andijon-Farg'ona-Namangan viloyatlari kesimida  
2025-yil 3-9-fevral kunlari 1m<sup>3</sup> havoda uchragan allergen  
o'simliklar gulchangi va zamburug'lar sporalarining  
miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

**Izoh:** *Andijon-Farg'ona-Namangan viloyatlari kesimida joylashgan gulchang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalari o'rta miqdorda uchrashi aniqlandi.*



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULYAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Buxoro viloyatida 2025-yil 3-9-fevral kunlari 1m<sup>3</sup> havoda  
uchragan allergen o'simliklar gulchangi va zamburug'lar  
sporalarining miqdori bo'yicha MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

***Izoh:** Buxoro viloyatida joylashgan gul chang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalarida kam miqdorda uchrashi aniqlandi.*



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Navoiy viloyatida 2025-yil 3-9-fevral kunlari 1m3 havoda  
uchragan allergen o'simliklar gulchangi va zamburug'lar  
sporalarining miqdori bo'yicha MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

***Izoh:** Navoiy viloyatida joylashgan gulchang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.*



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Qashqadaryo viloyatida 2025-yil 3-9-fevral kunlari 1m3  
havoda uchragan allergen o'simliklar gulchangi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

**Izoh:** *Qashqadaryo viloyatida joylashgan gulchang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchangi kam miqdor, o'tsimon o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.*



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Qoraqalpog‘iston Respublikasida 2025-yil  
3-9-fevral kunlari 1m3 havoda uchragan allergen  
o‘simliklar gulchangi va zamburug‘lar sporalarining  
miqdori bo‘yicha MA’LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>O‘T O‘SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG‘ SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

*Izoh: Qoraqalpog‘iston Respublikasida joylashgan gulchang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlandi.*



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Samarqand viloyatida 2025-yil 3-9-fevral kunlari 1m<sup>3</sup>  
havoda uchragan allergen o'simliklar gulchangi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>O'rta miqdor</b>

**Izoh:** Samarqand viloyatida joylashgan gulchang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar gulchngi kam miqdor, o'tsimon o'simliklar gulchngi aniqlanmadi, zamburug' sporalari o'rta miqdorda aniqlandi.



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULYAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Surxondaryo viloyatida 2025-yil 3-9-fevral kunlari 1m3  
havoda uchragan allergen o'simliklar gulchangi va  
zamburug'lar sporalarining miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

**Izoh:** *Surxondaryo viloyatida joylashgan gulchang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m3 havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalarida kam miqdorda uchrashi aniqlandi.*



INNOVATSION  
RIVOJLANISH AGENTLIGI

INNOVATSION RIVOJLANISH AGENTLIGI  
HUZURIDAGI XALQARO MOLEKULAR  
ALLERGOLOGIYA MARKAZI



*Toshkent shahri va Toshkent viloyati kesimida  
2025-yil 3-9-fevral kunlari 1m<sup>3</sup> havoda uchragan allergen  
o'simliklar gulchangi va zamburug'lar sporalarining  
miqdori bo'yicha  
MA'LUMOT*

<i>DARAXT VA BUTALAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>O'T O'SIMLIKLAR GUL CHANGI MIQDORI</i>		<b>Aniqlanmadi</b>
<i>ZAMBURUG' SPORALARI MIQDORI</i>		<b>Kam miqdor</b>

***Izoh:** Toshkent shahri va Toshkent viloyati kesimida joylashgan gulchang qopqonidan olingan ma'lumotlarga ko'ra, 1m<sup>3</sup> havo tarkibida allergen o'simliklardan daraxtlar va o'tsimon o'simliklar gulchangi aniqlanmadi, zamburug' sporalari kam miqdorda uchrashi aniqlanmadi.*