

# Koliko je mračnikov na nebu? - štetje 2023

<b>Mesto opazovanja (kratek opis):</b>		<b>Datum:</b>		<b>Čas opazovanja</b>				<b>Popisovalci:</b>					
				od:		do:							
		<b>Nadmorska višina (m):</b>		<b>Temperatura (°C):</b>		<b>Veter:</b>		<b>Oblaki:</b>					
						<input type="radio"/> brezvetrje <input type="radio"/> lahek vetrič <input type="radio"/> močan veter		<input type="radio"/> brez oblakov <input type="radio"/> koprenasta oblačnost <input type="radio"/> lahka oblačnost <input type="radio"/> močna oblačnost					
<b>Koordinate</b> (decimalni zapis stopinj, WGS 84):		<b>Način določitve - opazovanje</b>				<b>Način določitve - poslušanje</b>							
°E dolžina (long.):		<input type="radio"/> opazovanje brez pripomočkov <input type="radio"/> opazovanje z daljnogledom <input type="radio"/> dokumentiranje s fotoaparatom <input type="radio"/> opazovanje z drugimi pripomočki				<input type="radio"/> Heterodini detektor - jasen plip/plop pri 20 kHz <input type="radio"/> Detektor z upočasnitvijo časa - posneti klici <input type="radio"/> Avtomatski ultrazvočni detektor (napiši tip)							
°N širina (lat.):													
<b>Število navadnih mračnikov (<i>Nyctalus noctula</i>)</b>													
	<b>Minute (Ure)</b>	<b>00 - 05</b>	<b>05 - 10</b>	<b>10 - 15</b>	<b>15 - 20</b>	<b>20 - 25</b>	<b>25 - 30</b>	<b>30 - 35</b>	<b>35 - 40</b>	<b>40 - 45</b>	<b>45 - 50</b>	<b>50 - 55</b>	<b>55 - 60</b>
Maks. št. prisotnih	18:00												
Maks. št. prisotnih	19:00												
Maks. št. prisotnih	20:00												
Maks. št. prisotnih	21:00												

# Koliko je mračnikov na nebu? - štetje 2023

© KFFÖ 2020 Pobudnik akcije:



Koordinationsstelle für Fledermausschutz und -forschung in Österreich  
 Fritz-Störk-Str. 13, 4060 Leonding,  
 info@fledermausschutz.at

Usklajevanje za Slovenijo:



Slovensko društvo za proučevanje in varstvo netopirjev  
 Večna pot 111, Ljubljana  
 netopirji@sdpvn-drustvo.si

<b>Mesto opazovanja (kratek opis):</b>		<b>Datum:</b>		<b>Čas opazovanja</b>				<b>Popisovalci:</b>					
				od:		do:							
		<b>Nadmorska višina (m):</b>		<b>Temperatura (°C):</b>		<b>Veter:</b>		<input type="radio"/> brezvetrje <input type="radio"/> lahek vetrič <input type="radio"/> močan veter		<b>Oblaki:</b>		<input type="radio"/> brez oblakov <input type="radio"/> koprenasta oblačnost <input type="radio"/> lahka oblačnost <input type="radio"/> močna oblačnost	
<b>Koordinate</b> (decimalni zapis stopinj, WGS 84):		<b>Način določitve - opazovanje</b>				<b>Način določitve - poslušanje</b>							
° E dolžina (long.):		<input type="radio"/> opazovanje brez pripomočkov <input type="radio"/> opazovanje z daljnogledom <input type="radio"/> dokumentiranje s fotoaparatom <input type="radio"/> opazovanje z drugimi pripomočki				<input type="radio"/> Heterodini detektor - jasen plip/plop pri 20 kHz <input type="radio"/> Detektor z upočasnitvijo časa - posneti klici <input type="radio"/> Avtomatski ultrazvočni detektor (napišite tip)							
° N širina (lat.):													
<b>Število navadnih mračnikov (<i>Nyctalus noctula</i>)</b>													
	<b>Minute (Ure)</b>	<b>00 - 05</b>	<b>05 - 10</b>	<b>10 - 15</b>	<b>15 - 20</b>	<b>20 - 25</b>	<b>25 - 30</b>	<b>30 - 35</b>	<b>35 - 40</b>	<b>40 - 45</b>	<b>45 - 50</b>	<b>50 - 55</b>	<b>55 - 60</b>
Maks. št. prisotnih	18:00												
Maks. št. prisotnih	19:00												
Maks. št. prisotnih	20:00												
Maks. št. prisotnih	21:00												