

**5.2.1.1. FELADATLAP**  
**ÖKOLÓGIAI MINTAVÉTELI ADATLAP HOMOKBUCKÁK VIZSGÁLATÁHOZ**

<b>A mintavételezést végző(k):</b>				<b>Csoportszám:</b>
<b>A mintavételi pont meghatározása (GPS koordináták):</b>				<b>A mintavételi kvadrát területe:</b>
<b>Dátum</b>	<b>év:</b>	<b>hónap:</b>	<b>nap:</b>	<b>óra:</b>
<b>MORFOLÓGIAI VIZSGÁLAT</b>				
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Hány homokbuckát látsz a területen?</li><li>2. Hány homokbuckán látsz növényzetet?</li><li>3. Rajzold le a területet! Figyelj a homokbuckák elrendeződésére!</li><li>4. Rajzold be a növényzetet is (füves, fás vagy nincs növényzet)!</li></ol>				
<b>A MINTAVÉTELI KÖRNYEZET LEÍRÁSA</b>				
<b>Időjárási körülmények:</b>				
<b>A terület kitettsége:</b>				

A terület egyéb jellemzői:				
A FLÓRA FAJKÉSZLETÉNEK, BORÍTOTSÁGÁNAK ÉS ÖKOLÓGIAI MUTATÓINAK MEGHATÁROZÁSA				
Faj neve	B-érték	T-érték	W-érték	TVK érték
<b>Nyílt homoki gyepen (a bucka tetején)</b>				
Homoki csenkesz				
Homoki árvalányhaj				
Báránypirosító				
Homoki vértő				
Szalmagyopár				
Homoki varjúháj				
Kék szamárlenyer				
Mezei iringó				
Királydinnye				
Egybibés galagonya				
Sóskaborbolya				
Közönséges boróka				
Szürke nyár				
Fehér nyár				
Fehér akác				
<b>Buckák közötti nedvesebb mélyedésekben</b>				
Serevényfűz				
Naprózsa				
Napvirág				
A FAUNA FAJKÉSZLETE FAJ VAGY CSALÁD SZINTEN				
Faj neve	Találtunk a területen (igen/nem)	Kategoriába történő besorolás		
Barna ásóbéka		Bankafélék		
Homoki gyík		Pacsirtafélék		
Mezei pacsirta		Ásóbékafélék		
Szalakóta		Gyurgyalagfélék		
Búbos banka		Szalakótafélék		
Gyurgyalag		Nyakörvösgyíkfélék		
TÁPLÁLÉKLÁNC ÖSSZEÁLLÍTÁSA				
Ha tudsz, a talált fajokból állíts össze egy táplálékláncot!				