

Adatfelvételi jegyzőkönyv a 2012 tavaszi szalonka monitoringhoz

1. Azonosító adatok <i>(A megyei koordinátor tölti ki! Kitöltése kötelező!)</i>																				
1.1. VGE kód <small>(a megyekód és a 6 számjegyű VGE kód)</small>	1.2. Standkód <small>(a helyi koordinátor határozza meg)</small>	1.3. Dátum																		
<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> </tr> </table>									<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>			<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> <td style="width: 12.5%;"></td> </tr> </table>								
		É É H H N N																		

2. A monitoring helyszínének jellemzése <i>(Az alábbi mezőket a monitoringot végző tölti ki!) (Kitöltése kötelező!)</i>	<small>A település és a standnév minden esetben kötelezően kitöltendő!</small>
2.1. A legközelebbi település neve: _____	
2.2. A monitoringstand elnevezése: _____	

2.3. A monitoringstand lokalizációjának megadása (EOV vagy WGS84 koordinátákkal)		<small>A koordináták meghatározásában segíthet az ingyenes Google Earth program (http://earth.google.com), vagy a MEPAR-böngésző (https://www.mepar.hu/telepules_patch.php)</small>		
EOV	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>			
WGS84	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>			

3. A monitoring helyszínének (stand) növényzeti jellemzése		<small>A megfelelő(ke)t kérjük X-el jelölje! Egyszerre több kategóriát is megjelölhet. A növényzeti jellemzőket a teljes belátható területre vonatkozóan kell megadni!</small>
	Zárt erdő	
	Nyiladék	
	Erdőszel	
	Nyílt terület, rét	
	Mezőgazdaság	
	Bokros/cserjés/fiatalos	

4. Időjárási adatok		<small>A megfelelő(ke)t kérjük X-el jelölje! Egyszerre több kategóriát is megjelölhet.</small>																						
4.1. Hőmérséklet: _____ °C	4.3. Időjárási jellemzők kategorizálása																							
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr><th colspan="4" style="text-align: center;">Égbolt</th></tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Tiszta</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">Borús</td> </tr> <tr><th colspan="4" style="text-align: center;">Csapadék</th></tr> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">nincs</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">eső</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">kőd</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">hó</td> </tr> <tr><th colspan="4" style="text-align: center;">Szél</th></tr> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">nincs</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">enyhe</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">közepes</td> <td style="width: 25%; text-align: center;">erős</td> </tr> </table>		Égbolt				Tiszta	Borús	Csapadék				nincs	eső	kőd	hó	Szél				nincs	enyhe	közepes	erős
Égbolt																								
Tiszta	Borús																							
Csapadék																								
nincs	eső	kőd	hó																					
Szél																								
nincs	enyhe	közepes	erős																					
4.2. Hőborítás: _____ cm																								
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">nincs</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">van:</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>	nincs	van:																						
nincs	van:																							

5. A belátható terület mérete <i>(Kitöltése kötelező!)</i>		<small>Csak akkor a távolságot adjon meg, amelyeken belül biztonsággal felismeri a hűző szalonkák! 100m-nél nagyobb távolságot csak indokolt esetben fogadunk el.</small>
5.1. Hosszúsága _____ m	5.2. Szélessége _____ m	

6. Szalonka megfigyelési adatok <i>(Kitöltése kötelező!)</i>				<small>A megfigyelés időtartama 1 óra: napnyugtától napnyugta után egy óráig.</small>																
6.1. Időtartam		6.2. Észlelt darabszám																		
6.1.1. Kezdeti időponja	6.1.2. Befejezés időponja	6.2.1. Látott _____ db	6.2.2. Hallott _____ db																	
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ó</td> <td style="text-align: center;">Ó</td> <td style="text-align: center;">P</td> <td style="text-align: center;">P</td> </tr> </table>					Ó	Ó	P	P	-	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ó</td> <td style="text-align: center;">Ó</td> <td style="text-align: center;">P</td> <td style="text-align: center;">P</td> </tr> </table>					Ó	Ó	P	P		
Ó	Ó	P	P																	
Ó	Ó	P	P																	

7. Mintagyűjtési adatok				<small>A megfigyelés hetében elejtett szalonkák adatait kérjük feltüntetni! Mintát csak a mintagyűjtési kvótával rendelkező megfigyelési pontok 500 m-es körzetében gyűjthetnek!</small>
Dátum (ÉÉHHNN)	Óra	Perc	Kor (fiatal/idős)	

További megjegyzéseit kérjük az adatlap hátoldalán feltüntetni szíveskedjen!

Monitoringot végző aláírása <i>(Kitöltése kötelező!)</i>	Vadászjegy száma <i>(Kitöltése kötelező!)</i>	Megyei koordinátor aláírása (átvételkor hitelesít) <i>(Kitöltése kötelező!)</i>