

## Ausflugszählung

Quartier			Art			Beleuchtung			Temperatur zu Beginn				
						<input type="radio"/> keine <input type="radio"/> weiß <input type="radio"/> orange							
Datum		Beobachtung von bis					<input type="radio"/> MEZ <input type="radio"/> MESZ		Wetter				
									<input type="radio"/> wolkenlos <input type="radio"/> bewölkt <input type="radio"/> stark bewölkt				
Beginn light sampling			Erstes Individuum			Letztes Individuum			Regen				
									<input type="radio"/> keiner <input type="radio"/> Nieseln <input type="radio"/> Regen				
Anzahl Gesamt			<input type="radio"/> exakt ( $\pm 10\%$ ) <input type="radio"/> gute Schätzg. ( $\pm 20\%$ ) <input type="radio"/> schlechte Schätzg. ( $> 20\%$ ) <input type="radio"/> mind., evtl. mehr			Bearbeiter			Wind				
									<input type="radio"/> keiner <input type="radio"/> leichter <input type="radio"/> stärkerer				
Stunde	0-5	5-10	10-15	15-20	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	Summe
Notizen						<b>Prädatoren anwesend</b> <input type="radio"/> keine <input type="radio"/> Katzen <input type="radio"/> Taggreife <input type="radio"/> Eulen <input type="radio"/> andere: <b>Fangversuche zu beobachten</b> <input type="radio"/> keine <input type="radio"/> erfolgreich <input type="radio"/> nicht erfolgreich ..... Anzahl:							

Bitte zurücksenden an: Koordinationsstelle für Fledermausschutz und -forschung in Österreich (KFFÖ), Fritz-Störk-Str. 13, 4060 Leonding



2011 © Reiter, Hüttmeir & Jerabek