

Erfassungsbogen

Standortbezeichnung	Sabwani garden – Projekt OTEPIC
Breitengrad:	1 4'12.55"N, 35 0'44.22"E
Längengrad:	1 4'12.55"N, 35 0'44.22"E
Genauigkeit	± 10 m
Standortbeschreibung	Da die Vortagesmessung erfolgreich verlaufen zu sein scheint, wurde wieder ein Standort im Feld gewählt.
Kartierer	Stefan Rösch
Datum der Erfassung	26.01.2017
Erfassungszeit	18.30 bis 07.30h Ortszeit, Sonnenuntergang 18:54h, Sonnenaufgang 6:50h
Witterung Quelle: wetter.com/Batcorder (Temp.)	Regen: 5% Wahrscheinlichkeit, Luftfeuchte 26%-50% Temperatur: 6° - 24° Wind: 6 – 16 km/h
Batcordereinstellungen	Quality: Threshold: Standardeinstellungen Batcorder Posttrigger: Critical Freq:
Batcorder-Filename	KIT_SABW_2
Anzahl Aufnahmen	310
Anmerkungen	Bei diesen Aufnahmen war der Batcorder mitten im Feld platziert, es gab mehr Aufzeichnungen als am Vortag, bei der Platzierung am Rande. Das Wetter an diesem Tag war am Spätnachmittag bewölkt, in ca. 5 km Entfernung Richtung Norden hat es geregnet.

Rechts- und Hochwert: wenn möglich WGS84

Datum der Erfassung: Datum bei Sonnenuntergang

Batcordereinstellung, nur wenn anders als Standard (20, -27dB, 400ms, 16kHz)

