

## Naturfotografie – AG

### Kurzprotokoll zum Mitgliedertreffen

am 25. 11. 2025, 19:30 Uhr,

Biologische Station Lippe in Schieder

Teilnehmer: 15 Personen

1. Rüdiger Haase hielt eine kurze Rückschau auf die vergangenen 2 Monate und berichtete kurz von dem Fotofestival der GDT (Gesellschaft Deutscher Naturfotografen) in Lünen.

## 2. Bekanntgaben:

### Jubiläumsveranstaltung Externsteine durch den Landesverband Westfalen-Lippe

Der Landesverband Westfalen-Lippe plant eine Jubiläumsveranstaltung an den Externsteine in Horn-Bad Meinberg.

Hierzu hat ein erstes Vorgespräch stattgefunden, an dem auch Vertreter der Biologischen Station Lippe teilnahmen.

Als möglicher Termin wurde das Wochenende 27./28. 06. 2026 oder 04./05. 07. 2026 erwogen.

Geplant ist, dass ein **Foto-Wettbewerb** zum Thema rund um die Externsteine, dem Lebensraum sowie der dort vorkommenden Tier- und Pflanzenwelt stattfinden soll. Die genauen Wettbewerbs-Richtlinien liegen noch nicht vor.



Die Bilder sollten nach ersten Information aus dem Gebiet der Externsteine stammen und diesen besonderen Lebensraum widerspiegeln.

Dazu zählen natürlich auch die Baumveteranen rund um die Steine sowie der Lebensraum auf den Berghelden.



Ferner kann unserer Naturfotografie-AG die Gelegenheit gegeben werden, sich mit einer **Fotoausstellung bei der Veranstaltung** zu präsentieren.

Des Weiteren benötigt der Veranstalter zu verschiedenen Themenbereichen **Fotos**, die wir ggf. zum Gelingen der Veranstaltung beisteuern können.

Zu diesen Themenbereichen werde ich den Kontakt zum Landesverband und der Biologischen Station Lippe halten.

Sobald Details bekannt sind, werden diese Informationen an unsere Mitglieder der Naturfoto-AG umgehend weitergeben.

### **Tag der Offenen Tür / Sommerfest der Biologischen Station Lippe in Schieder**

Diese Veranstaltung soll **am Wochenende, entweder am 26. oder 27. 09. 2026**, stattfinden. Unserer Naturfoto-AG soll dann Gelegenheit gegeben werden, sich mit einer eigenen Fotoausstellung darzustellen.

Auch hier stehen die genauen Fakten noch nicht fest, in welchem Umfang wir uns daran beteiligen können.

Diese Fakten werden aber mit Sicherheit bis zu unserem nächsten Treffen in zwei Monaten vorliegen, sodass wir den Umfang und die Themenbereiche festlegen können.

### **3. Kurzzeit-Fotografie mit der ‚Pre-Release-Funktion‘ an der Vogel-Winterfütterung**

Rüdiger Haase gab Informationen zu Möglichkeiten, Vögel im An- und Abflug an der Winterfütterung zu fotografieren.

Hierzu wurde eine Kamera benutzt, die über eine Funktion verfügt, Bilder vorab abzuspeichern, die bis zu 1 Sekunde vor Auslösung des Kameraverschlusses kontinuierlich im Zwischenspeicher der Kamera gesichert werden.

- Die Kamera wird im „Manuellen Modus“ mit einer Verschlusszeit von 1/2000 sec. oder kürzer und „ISO-Automatik“ eingestellt.
- Um ein wenig mehr Tiefenschärfe zu bekommen, wählen wir bei kürzerer Brennweite (ca. 200 mm) Blende 5,6 und bei längerer Brennweite (ab 300 mm aufwärts) Blende 8.
- Das Aufnahmeprogramm der Kamera ( bei Nikon: ‚Pre-Release-Funktion‘) wird im Kamera-Menü aufgerufen.
- Die Serienbildschaltung ( ‚Dauerfeuer‘ bei 5, 10, 20, oder 30 Bilder / Sekunde) wird eingeschaltet

- Das Objektiv wird auf einen Ast ausgerichtet und fokussiert, den die Vögel an der Futterstelle ständig anfliegen, ggf. wird der kontinuierlicher AF mit Tieraugen-AF einschalten.
- Der Auslöser wird zur Hälfte durchgedrückt und die Kamera beginnt ab jetzt, kontinuierlich alle Bildsequenzen der letzten Sekunde fortlaufend zwischen zu speichern.
- Landet der Vogel auf dem Ast, wird der Auslöser komplett durchgedrückt und so lange gedrückt gehalten, bis die erhoffte Situation erfasst ist.  
Es sind jetzt alle Bilder auf der Speicherkarte aufgezeichnet, die 1 Sekunde vor der Auslösung des Verschlusses bis zum Ende der Situation aufgenommen wurden.



- Hiernach haben wir die Möglichkeit, alle Bilder, die uns nicht gefallen, zu löschen und das ausgesuchte Bilder ggf. nachträglich zu bearbeiten.

Die besten Fotos gelingen bei sehr guter Ausleuchtung der Szenerie, weil dann die ISO-Werte im moderaten Bereichen bleiben und im Bild nicht zu viel „Bildrauschen“ sichtbar wird.



*Zu hoher ISO-Wert, verrauscht*

*(3. Bild obere Sequenz, Ausschnitt)*

*Verschlusszeit 1/2000 sec. zu lang*

*zu lange Brennweite / Blende zu*

*zu klein; Verschlusszeit zu lang*

#### 4. Fotos

- Ein neues Mitglied, aus Paderborn kommend, stellte sich mit seinen Fotos der Gruppe vor. Er ist langjähriger Hobbyfotograf und im Ruhestand als ‚Aushilfschäfer‘ und eigenem Hütehund viel in der Natur unterwegs.

Mit seinen gelungenen Fotos gab er einen guten Eindruck.

- Zum Schluß setzte Uwe Wittbrock wieder einen ‚Highlight‘ am heutigen Abend. In seiner gewohnt bescheidenen, trockenen und humorvollen Art kommentierte er seine äußerst sehenswerten Makro-Stackingaufnahmen.

Seine formatfüllenden Kugelspringer-, seine Spinnen- und Mikro-Pilzaufnahmen, sorgten ein ums andere mal für Bewunderung.



*Kugelspringer*



*Spinne mit erbeutetem Kugelspringer*



*Listspinne nach dem Regen*



*Wald-Mistkäfer*



*Moos mit Morgentau*



*Spaltblättling mit Pilzfliege*



*Zinnoberroter Pustelpilz*

## 5. Termine

- Fotografischer Spaziergang an den Externsteine, Bärenstein

**Sonntag, 30. 11. 2025, um 09:30 Uhr**

Treffpunkt:

Holzhausen-Externsteine, Parkplatz am Sportplatz

- Das nächste und erste Treffen der Naturfoto-AG im Jahr 2026:

**Dienstag, den 30. 01. 2026, um 19:30 Uhr,**  
**in Schieder, Biologische Station Lippe**

6. Die Versammlung musste leider vorzeitig beendet werden, da die Heizungsanlage defekt war und es somit doch recht kalt war.  
Hoffen wir, das baldigst das benötigte Ersatz-/Reperaturteil geliefert wird und die Mitarbeiter der Biologischen Station dann wieder unter normalen Verhältnissen arbeiten können.

Ende der Veranstaltung: 20:45 Uhr

gez.: Rüdiger Haase