

BIOLOGISCHE STATION NEUSIEDLERSEE
BIOLOGISCHES FORSCHUNGSMSTITUT FÜR BURGENLAND
A 7142 ILLMITZ, BURGENLAND, TEL. 02175/328

BFB - Bericht 16

1976

Ornithologische Beobachtungen
am Neusiedlersee, 1970

von Lothar Döll +)

+) Lothar Döll, Biolog. Institut der Universität,
Katharinenstr. 20, D-7800 Freiburg i.Br.

Bestreift wurde der gesamte Seewinkel, besonders intensiv jedoch die Gemarkungen Illmitz und Apetlon. Der Wasserstand des Sees war in etwa normal, die meisten Lacken waren ebenfalls zumindest 75 % voll Wasser. Die Wetterlage war gar nicht wie gewohnt stabil, sondern wechselte trotz rel. hohem Luftdruck fast täglich. Das Wetterspektrum reichte von einem typisch weißblauen, wolkenlosem "illmitzerischen" Himmel mit stetigem Nordostwind welcher die Mittagstemperaturen von 34° im Schatten überhaupt erst erträglich macht, - bis hin zum Nordsturm oder kräftigen Wärmegewitter.

Ergiebige Niederschlagsmengen blieben jedoch aus. -

Zwar wurde der Fremdenverkehr im Seewinkel, vor allem der seenahen Gemeinden wie z.B. Podersdorf, Illmitz oder Apetlon weiter kräftig angekurbelt, zumindest hat jedoch das miserable Wetter die tausende Naherholer aus Wien und Umgebung etwas abgehalten, so daß die Gegend nicht allzu störend überlaufen war. -

Wie bereits eingangs erwähnt war die phaenologische Situation der Biotope recht optimal. Es war viel Wasser vorhanden, doch es verblieben trotzdem noch genügend Ufer - und Schlammflächen.

Der Herbstdurchzug hatte begonnen und brachte ab 20.8. echte Höhepunkte, (z.B. Zwergstrandläufer und Sichelstrandläufer.) Die Wetter-situation, sowie der Umfang der täglichen Beobachtungsarbeit ist aus den nachstehenden Tage - Kurzbeschreibungen ersichtlich. Beobachtet wurde unter Verwendung eines 10 x 50 Zeissglases. Von vielen Arten wurden Farbdias gefertigt. Bestimmt wurde im Zweifelsfall nach dem "Peterson" dritte Auflage, von diesem Buch wurde auch die systematische Anordnung des nachstehenden Artenkataloges übernommen. Es wurden nur die bis zur letzten Sicherheit bestimmten Arten in diesen Bericht aufgenommen. Beobachtungen oder Meldungen Dritter wurden nicht berücksichtigt. Nach Möglichkeit, und da wo es sinnvoll erscheint sind die Einzeldaten auch mit Individuenzahlen versehen. Dabei handelt es sich nur in ganz wenigen Fällen um Schätzungen, fast immer konnte die genaue Zahl ermittelt werden. Diese Aufzeichnungen erheben selbstverständlich keinen Anspruch auf eine Vollständigkeit der Vogelarten im Seewinkel, dazu ist die Beobachtungs-

zeit von 18 Tagen viel zu kurz, und sie kann von einem Einzelbeobachter auch sicherlich nicht erforscht werden. Immerhin konnten 113 Arten in über 700 Einzeldaten nachgewiesen werden.

Kurzbeschreibung der einzelnen Beobachtungstage.

16. 8. Fast wolkenlos, Tagestemperaturen zwischen $+26^{\circ}$ und $+30^{\circ}$, leichter NO - Wind. - Aufgesucht wurden die Schrändelseen, der Kanal entlang der Seestraße (Seedamm) Illmitz, der Oberstinkersee, eine Schottergrube beim Paulhof, die Illmitzer Trift, die Hutweide nordöstl. Apetlon, die Obere Halbjoche, der Illmitzer Zicksee, sowie Hausgärten im Standord Illmitz.

17. 8. Bedeckt, zeitweise Regen, Tageshöchstwerte um $+24^{\circ}$ fast windstill. - Aufgesucht wurden die Höllacke (Illmitz), der Oberstinkersee, eine Schottergrube beim Paulhof, die Schrändlerseen südl. Illmitz, eine kleine Lacke in der Hölle auf der Gemarkung Podersdorf, die Grundlacke, die Ochsenbrunnlacke und die Obere Halbjoche.

18.8. Fast wolkenlos, Mittagswerte um $+24^{\circ}$ umlaufender Wind von NW nach NO. - Aufgesucht wurde der Seedamm westlich Illmitz, die Schrändelseen, eine Schottergrube beim Paulhof, das Gemüse - und Getreideanbaugelbiet südl. Wallern (Hansag Wallern), der Schandlesgrund, das ist ein Lackengelbiet zwischen Andräer Zicksee und dem Paulhof, und die gesamte Fuchslochlacke wurde umwandert.

19.8. Wolkenlose Hochdrucklage mit Tageshöchstwerten zwischen $+26^{\circ}$ und 32° , Ostwind. - Umwanderung des Oberstinkersees und Besuch der aufgelassenen Schottergrube nördlich Illmitz (Kiesloch), abends am Seedamm westl. Illmitz.

- 4 -

20.8. Vormittags bedeckt, zeitweilig sonnig, Temperaturen um $+ 26^{\circ}$, fast windstill.

Aufgesucht wurde die Fuchslochlacke, die Wörtenlacke, die Holdenlacke, der St. Andräer Anger (bei gutem Wasserstand immer sehr ergiebig!), sowie der Untere Schrändel südlich Illmitz.

21.8. Vormittags bedeckt, zeitweilig sonnig mit Mittagstemperaturen um $+ 28^{\circ}$. Nachmittags etwas Regen, Westwind kommt auf, abends Gewitter.

Beobachtet wurde an den beiden Schrändeln, am Darscho, an einem Kanal beim Apetloner Meierhof, im Hansag südl. Tadtten und im südöstlichen Hansag auf der Gemarkung Andau.

22.8. Fast wolkenlos, Mittagswerte um $+ 26^{\circ}$, umlaufender Wind.

Beobachtet wurde am Oberstinkersee (Knutt !), an der Haidlacke, im Gebiet der Oberen Halbjoche und an der Fuchslochlacke, sowie an den Illmitzer Schrändelseen.

23.8. Fast wolkenlos, heißes Badewasser, Temperaturen um $+ 30^{\circ}$, gegen Abend Wärmegewitter. Sturmböen aus SW.

Beobachtet wurde in Illmitz am Unteren Schrändel, an der Haidlacke, auf der Apetloner Hutweide, im Tadtener Hansag, am Anger in Apetlon, und an der Spiegelkurve zwischen Apetlon und Wallern.

24.8. Bedeckt, windig, nachmittags Gewitterschauer, Temperaturen um $+ 24^{\circ}$.

Beobachtet wurde am Oberstinkersee, an der Ochsenbrunnlacke, an der Schottergrube beim Paulhof, an der Spiegelkurve, in den Lusäckern zwischen Apetlon und Pamhaben, und abends am Illmitzer Seedamm.

25.8. Sehr wechselnd bewölkt mit sonnigen Abschnitten, nachmittags Nordsturm und Abkühlung.

Beobachtet wurde an der Götschlacke, der Spiegelkurve, am Anger von St. Andrä, an der Schottergrube beim Paulhof, an der Ochsenbrunnlacke, Birnbaumlacke, Grundlacke, am Kiesloch nördl. Illmitz und an der Müllkippe östl. Podersdorf. (Schande!)

26. 8. Vormittags schön warm und sonnig (+ 26⁰), nachmittags kühler Nordostwind.

Beobachtet wurde am Apetloner Anger, an der Fuchlochlacke, an einem Kanal beim Wilhelmshof (Frauenkirchen), an der Spiegelkurve, im Hansag südl. Tadtén und Andau und am Illmitzer Zicksee.

27.8. Wolkenlos, dunstig, und max. Temperaturen um + 30⁰, leichter NO - Wind.

Beobachtungen am Apetloner Anger, in der Hutweide, am Darscho, an der Fuchlochlacke, im Schandlesgrund, und abends Ansitz am Oberen Schrändel und am Illmitzer Seedamm.

28.8. Bedeckt, windig und nur mäßig warm, mit Mittagswerten um + 22⁰.

Wanderung vom Seewinkelhof entlang des Nordufers der Langen Lacke, vorbei an der Wörtenlacke zum Darscho. Weitere Beobachtungen an der Grundlacke (Podersdorf) und an der dortigen Mülldeponie und an der Höllacke. Abendansitz am Illmitzer Seedamm.

29.8. Wolkenlos, Mittagstemperaturen um + 25⁰, starker Südwestwind.

Wanderung entlang des Oberstinkersee und des Unterstinkersee nach Illmitz. Abends Beobachtungen in der Apetloner Heide.

30.8. Sehr hohe, dichte Bewölkung, schwül, Mittagswerte um + 27⁰.

Heute am Kirtagssonntag lediglich ein mehrstündiger Frühansitz im Kiesloch nördl. Illmitz. Überaus guter Singvogelbiotop!

31. 8. Wolkenlos, zeitweise leichter Hochnebel, Höchstwerte um + 27⁰, schwach windig um NO.

Beobachtet wurde am Oberen und Unteren Schrändelsee. Die Obere Halbjochlacke und die Fuchslochlacke wurden umwandert. Aufgesucht wurde die Lange Lacke und der Schandlesgrund. Abends von 18.00 - 20.00 Uhr Ansitz am Illmitzer Seedamm.

1.9. Wolkenlos, heiß, mit Mittagshöchstwerten um +30⁰, abends heftiger Südweststurm mit kurzem, starkem Gewitter. Beobachtet wurde an der Götschlacke, am Anger von St. Andrä, an der Holdenlacke, im Kiesloch nördl. Illmitz und im Schandlesgrund. Abends bei Sturm und Regen am Seedamm Illmitz.

2.9. Fast wolkenlos, frischer Nordwestwind, Höchstwerte um + 24⁰. Beobachtet wurde an den beiden Illmitzer Schrändeln, am Oberstinkersee, an der Schottergrube beim Paulhof, an der Oberen Halbjochsee, an der Haidlacke, am Illmitzer Zicksee, und zum Schluß des Sommerurlaubes nochmals abends am Seedamm westlich Illmitz.

Beobachtungen vom 16. August bis zum 2. September 1970

1.) H a u b e n t a u c h e r, Podiceps cristatus

22.8.	4x Haidlacke	28.8.	3x Seedamm, Illmitz
23.8.	3x " "	31.8.	1x " "
24.8.	4x Seedamm Illmitz	1.9.	1x " "
27.8..	" " "	2.9.	1x Haidlacke
28.8.	5x Lange Lacke	" "	1x Seedamm Illmitz

2.) R o t h a l s t a u c h e r, Podiceps griseigena

31.8. 1x Seedamm Illmitz ♂ ad.

- 7 -

3.) Z w e r g t a u c h e r, *Podiceps ruficollis*

16.8.	2x Obere Halbjoche	28.8.	1x Fuchslochlacke ost
17.8.	5x Höllacke	28.8.	8x " " west
18.8.	1x Kiesgrube Paulhof	31.8.	20x " "
" "	4x Fuchslochlacke	1.9.	4x " "
22.8.	2x Haidlacke, Illmitz	2.9.	-. Haidlacke, Illmitz
23.8.	2x Haidlacke Illmitz	2.9.	Seedamm, Illmitz
24.8.	2x Seedamm, Illmitz		
27.8.	6x " "		
28.8.	2x Lange Lacke		

4.) G r a u r e i h e r, *Ardea cinerea*

16.8.	4x Unterer Schrändel	27.8.	2x Seedamm, Illmitz
" "	3x Hutweide, Apetlon	28.8.	2x Lange Lacke
17.8.	2x Unterer Schrändel	29.8.	1x Unterstinkersee
18.8.	5x Schandlesgrund	31.8.	1x Oberer Schrändel
20.8.	9x Wörtenlacke	" "	1x Schandlesgrund
21.8.	1x Oberer Schrändel	" "	1x Lange Lacke
" "	2x Darscho	" "	2x Seedamm, Illmitz
23.8.	2x Unterer Schrändel	1.9.	1x Götschlacke
25.8.	1x Götschlacke		
27.8.	1x Darscho		
28.8.	1x Seedamm, Illmitz		

5.) P u r p u r r e i h e r, *Ardea purpurea*

16.8.	1x Seedamm, Illmitz	28.8.	1x Lange Lacke
18.8.	1x Hansag, Wallern	" "	1x Grundlacke
" "	1x Fuchslochlacke	" "	10x Seedamm, Illmitz
21.8.	1x Kanal bei Apetlon	30.8.	1x Kiesloch nördl. Ill.
24.8.	-. Lusäcker Apetlon	31.8.	25x Seedamm, Illmitz
" "	15x Seedamm, Illmitz	1.9.	10x " "
25.8.	2x Götschlacke	2.9.	1x Haidlacke, Illmitz
27.8.	20x Seedamm, Illmitz	" "	9x Seedamm, Illmitz

- 8 -

6.) Seidenreiherr, *Egretta garzetta*

19.8.	1x Seedamm, Illmitz	25.8.	2x Götschlacke
22.8.	1x Haidlacke, Illmitz	26.8.	2x Spiegelkurve
23.8.	1x " "	2.9.	1x Haidlacke, Illmitz

7.) Silberreiherr, *Casmerodius albus*

19.8.	1x See, Illmitz	31.8.	3x Lange Lacke
23.8.	3x Haidlacke, Illmitz	" "	10x Seedamm, Illmitz
24.8.	10x Seedamm, Illmitz	1.9.	1x Götschlacke
26.8.	1x Kanal beim Althof	" "	3x Seedamm, Illmitz
27.8.	15x Seedamm, Illmitz	2.9.	3x Haidlacke, Illmitz
28.8.	2x Lange Lacke	" "	4x Seedamm, Illmitz
" "	10x Seedamm, Illmitz		

8.) Rallenreiherr, *Ardeola ralloides*

24.8. 1x Seedamm, Illmitz

9.) Nachtreiherr, *Nycticorax nycticorax*

27.8.	3x Seedamm, Illmitz	31.8.	3x Seedamm, Illmitz
28.8.	" "	1.9.	" " "
30.8.	1x Kiesloch nördl. Illmitz	2.9.	2x Seedamm, Illmitz

10.) Zwerggründommel, *Ixobrychus minutus*

27.8. 1x Seedamm, Illmitz

11.) Weißstorch, *Ciconia ciconia*

16.8.	1x Hutweide, Apetlon	29.8.	26x über Illmitz
21.8.	1x Kanal, Apetl. Meierhof	" "	-. Apetloner Heide
23.8.	1x Hansag, Taden	31.8.	2x Seedamm, Illmitz
26.8.	10x Zicksee, Illmitz		

- 9 -

12.) L ö f f l e r, *Platalea leucorodia*

16.8.	3x Unterer Schrändel	23.8.	1x Anger, Apetlon
18.8.	" " "	24.8.	1x Oberstinkersee
20.8.	66x Wörtenlacke	25.8.	12x Götschlacke
21.8.	1x Unterer Schrändel	27.8.	-. Wörtenlacke
" "	1x Darscho	28.8.	148x Lange Lacke
" "	2x Kanal bei Apetlon	31.8.	70x " "
23.8.	3x Unterer Schrändel	1.9.	11x Götschlacke
23.8.	1x Haidlacke, Illmitz		

13.) S t o c k e n t e, *Anas platyrhynchos*

16.8.	6x Unterer Schrändel	28.8.	6x Seedamm, Illmitz
" "	-. Zicksee, Illmitz	29.8.	-. Oberstinkersee
" "	80x Obere Halbjoche	" "	-. Unterstinkersee
17.8.	4x Unterer Schrändel	" "	-. Apetloner Heide
" "	1x Obere Halbjoche	31.8.	-. Oberer Schrändel
18.8.	2x Seedamm, Illmitz	" "	20x Schandlesgrund
" "	1x Kiesgrube, Apetlon	" "	-. Lange Lacke
" "	-. Fuchslochlacke	" "	4x Seedamm, Illmitz
20.8.	-. Anger St. Andrä	1.9.	-. Götschlacke
21.8.	15x Oberer Schrändel	" "	-. Anger St. Andrä
22.8.	-. Oberstinkersee	" "	3x Seedamm, Illmitz
23.8.	2x Haidlacke Illmitz	2.9.	-. Oberer Schrändel
24.8.	200x Oberstinkersee	" "	-. Oberstinkersee
25.8.	1x Spiegelkurve	2.9.	-. Obere Halbjoche
26.8.	-. Felder Althof	" "	10x Haidlacke, Illmitz
" "	-. Zicksee, Illmitz	" "	3x Seedamm, Illmitz
27.8.	2x Seedamm, "	" "	-. Zicksee "
28.8.	-. Lange Lacke		

14.) K r i c k e n t e, *Anas crecca*

16.8.	6x Trift, Illmitz	27.8.	2x Seedamm, Illmitz
" "	-. Zicksee, Illmitz	31.8.	-. Oberer Schrändel
" "	-. Obere Halbjoche	" "	60x Schandlesgrund
17.8.	6x Oberer Schrändel	2.9.	-. Oberer Schrändel

- 10 -

Fortsetzung K r i c k e n t e

18.8.	6x Fuchslochlacke	2.9.	-. Obere Halbjoche
22.8.	1x " "	" "	15x Haidlacke, Illmitz
23.8.	1x Haidlacke, Illmitz	" "	-. Zicksee, Illmitz
26.8.	-. Zicksee, Illmitz	" "	14x Seedamm, "

15.) K n ä k e n t e, *Anas querquedula*

16.8.	16x Zicksee, Illmitz	2.9.	-. Obere Halbjoche
2.9.	-. Oberer Schrändel		

16.) S c h n a t t e r e n t e, *Anas strepera*

18.8.	-. Fuchslochlacke	2.9.	4x Oberer Schrändel
25.8.	15x Ochsenbrunnlacke	" "	-. Obere Halbjoche
29.8.	4x Oberstinkersee		

17.) L ö f f e l e n t e, *Spatula clypeata*

31.8.	6x Schandlesgrund	2.9.	4x Oberer Schrändel
-------	-------------------	------	---------------------

18.) R e i h e r e n t e, *Aythya fuligula*

31.8.	4x Schandlesgrund
-------	-------------------

19.) T a f e l e n t e, *Aythya ferina*

18.8.	20x Schandlesgrund	31.8.	30x Schandlesgrund
-------	--------------------	-------	--------------------

20.) M o o r e n t e, *Aythya nyroca*

16.8.	1x Obere Halbjoche	23.8.	6x Haidlacke
17.8.	4x Fuchslochlacke	24.8.	1x Spiegelkurve
20.8.	1x Anger St. Andrä	27.8.	9x Seedamm, Illmitz
22.8.	4x Haidlacke	31.8.	1x " "
23.8.	1x Spiegelkurve	2.9.	1x Haidlacke

21.) G r a u g a n s, *Anser anser*

17.8. 6x Kiesgrube, Paulhof

18.8. 200x Fuchslochlacke

" " -. Hutweide Apetlon

25.8. 500x Götschlacke

27.8. 41x Seedamm, Illmitz

28.8. -. Lange Lacke

29.8. -. Hutweide Apetlon

31.8. -. Lange Lacke

1.9. 9x Seedamm, Illmitz

22.) S c h r e i a d l e r, *Aquila pomarina*

23.8. 2x Hansag, Tadten

26.8. 1x Hansag, Tadten

23.) M ä u s e b u s s a r d, *Buteo buteo*

26.8. 2x Hansag, Tadten

31.8. 2x Schandlesgrund

27.8. 1x Fuchslochlacke

2.9. 1x Oberstinkersee

24.) W e s p e n b u s s a r d, *Pernis apivorus*

24.8. 1x Ochsenbrunnlacke

25.) R o h r w e i h e, *Circus aeruginosus*

18.8. -. Hansag, Wallern

26.8. 2x Hansag, Tadten

" " 1x Fuchslochlacke

27.8. 2x Seedamm, Illmitz

21.8. -. Hansag, Tadten

" " 1x Fuchslochlacke

22.8. 1x Oberstinkersee

28.8. 5x Seedamm, Illmitz

23.8. 1x Hansag, Tadten

31.8. 2x Schandlesgrund

" " 1x Haidlacke

" " 2x Fuchslochlacke

24.8. 1x Lusäcker, Apetlon

2.9. 2x Oberstinkersee

" " 1x Seedamm, Illmitz

" " 3x Seedamm, Illmitz

26.) K o r n w e i h e, *Circus cyaneus*

24.8. 1x Lusäcker, Apetlon

27.8. 1x Grundlacke, Podersdorf

26.8. 1x Hansag, Tadten

- 12 -

27.) W i e s e n w e i h e , *Circus pygargus*

27.8. 1x Höllacke, Illmitz

28.) B a u m f a l k e , *Falco subbuteo*

23.8. 1x Spiegelkurve

27.8. 1x Seedamm Illmitz

25.8. 1x Illmitz, Ort

28.8. " " "

29.) R o t f u ß f a l k e , *Falco vespertinus*

27.8. 1x Seedamm, Illmitz

30.) T u r m f a l k e , *Falco tinnunculus*

16.8. 2x Trift, Illmitz

23.8. -. Hansag, Tadten

18.8. -. Hansag, Wallern

" " 1x Haidlacke, Illmitz

" " 2x Fuchslochlacke

26.8. -. Hansag, Andau

19.8. -. Oberstinkersee

27.8. -. Hutweide, Apetlon

21.8. -. Hansag, Tadten

2.9. -. Felder, Paulhof

31.) R e b h u h n , *Perdix perdix*

16.8. -. Obere Halbjoche

23.8. -. Hansag, Tadten

17.8. -. Hölle, Illmitz

24.8. -. Lusäcker, Apetlon

18.8. -. Kiesgrube, Paulhof

26.8. -. Hansag, Andau

21.8. -. Hansag, Andau

29.8. -. Seegstetten, Illmitz

22.8. -. Haidlacke, Illmitz

32.) W a c h t e l , *Coturnix coturnix*

17.8. -. Hansag, Wallern

21.8. -. Hansag, Tadten

33.) F a s a n , *Phasianus colchicus torquatus*

16.8. -. Schrändelgebiet, Illmitz

23.8. -. Hansag, Tadten

17.8. 1x Kiesgrube, Paulhof

24.8. -. Lusäcker, Apetlon

" " -. Hölle, Illmitz

26.8. -. Hansag, Andau

21.8. -. Hansag, Andau

30.8. -. Kiesloch nördl. Ill.

34.) W a s s e r r a l l e, Rallus aquaticus

18.8.	1x Unterer Schrändel	25.8.	2x Kiesloch nördl. Ill.
20.8.	5x " "	26.8.	1x Kanal beim Althof
21.8.	2x " "	27.8.	1x Seedamm, Illmitz
22.8.	1x " "		

35.) K l e i n r a l l e, Porzana parva

21.8.	1x Hansag, Tadten	2.9.	1x Seedamm, Illmitz
31.8.	1x Seedamm, Illmitz		

36.) T e i c h r a l l e, Gallinula chloropus

19.8.	1x Kiesloch nördl. Illmitz	27.8.	1x Seedamm, Illmitz
-------	----------------------------	-------	---------------------

37.) B l ä ß r a l l e, Fulica atra

16.8.	-. Oberer Schrändel	21.8.	-. Oberer Schrändel
" "	-. Seedamm, Illmitz	22.8.	-. Haidlacke, Illmitz
" "	-. Obere Halbjoche	25.8.	4x Spiegelkurve
18.8.	-. Seedamm, Illmitz	27.8.	-. Darscho
" "	-. Schandlesgrund	30.8.	1x Kiesloch nördl. Illm.
" "	-. Fuchslochlacke	1.9.	-. Götschlacke

38.) G r o ß t r a p p e, Otis tarda

21.8.	10x Hansag, Tadten	23.8.	2x Hansag, Tadten
-------	--------------------	-------	-------------------

39.) K i e b i t z, Vanellus vanellus

16.8.	15x Oberer Schrändel	28.8.	-. Grundlacke, Podersd.
" "	2x Kiesgrube, Paulhof	29.8.	2x Unterstinkersee
" "	4x Obere Halbjoche	31.8.	6x Unterer Schrändel
17.8.	4x Höllacke, Illmitz	" "	10x Oberer Schrändel
" "	3x Kiesgrube, Paulhof	" "	2x Obere Halbjoche
18.8.	3x " "	1.9.	20x Götschlacke
" "	10x Fuchslochlacke	" "	-. Holdenlacke
19.8.	2x Oberstinkersee	" "	37x Kiesgrube, Paulhof

- 14 -

K i e b i t z, Fortsetzung

20.8.	16x Holdenlacke	2.9.	-. Oberer Schrändel
" "	5x Unterer Schrändel	" "	1x Oberstinkersee
24.8.	1x Kiesgrube, Paulhof	" "	" Kiesgrube, Paulhof
27.8.	3x Oberer Schrändel	" "	1x Obere Halbjoche

45.) Z w e r g s c h n e p f e, *Lymnocyrtus minimus*

16.8.	1x Oberstinkersee	27.8.	1x Fuchslochlacke
" "	1x Obere Halbjoche	" "	2x Oberer Schrändel
17.8.	7x " "	31.8.	4x " "
19.8.	4x Oberstinkersee	2.9.	4x " "

46.) G r o ß e r B r a c h v o g e l, *Numenius arquata*

17.8.	3x Höllacke, Illmitz	28.8.	-. Lange Lacke
18.8.	3x Kiesgrube, Paulhof	29.8.	1x Apetloner Heide
23.8.	1x Hutweide Apetlon	1.9.	1x Götschlacke

47.) U f e r s c h n e p f e, *Limosa limosa*

16.8.	114x Oberer Schrändel	18.8.	12x Oberer Schrändel
" "	40x Zicksee, Illmitz	20.8.	30x Holdenlacke
" "	30x Obere Halbjoche	21.8.	40x Oberer Schrändel
17.8.	17x Höllacke	31.8.	20x " "
" "	28x Oberer Schrändel	2.9.	" " "
" "	5x Ochsenbrunnlacke	" "	7x Zicksee, Illmitz

48.) B r u c h w a s s e r l ä u f e r, *Tringa glareola*

16.8.	10x Oberer Schrändel	24.8.	10x Oberstinkersee
" "	10x Oberstinkersee	" "	1x Kiesgrube, Paulhof
" "	5x Obere Halbjoche	25.8.	2x Götschlacke
17.8.	1x Höllacke	" "	1x Spiegelkurve
" "	4x Oberstinkersee	" "	4x Anger, St. Andrä
" "	4x Kiesgrube, Paulhof	" "	1x Kiesgrube, Paulhof
" "	4x Oberer Schrändel	" "	1x Grundlacke Pod.

Bruchwasserläufer, Fortsetzung

17.8.	2x Grundlacke, Podersdorf	25.8.	1x Mülldeponie, Pod.
" "	2x Ochsenbrunnlacke	26.8.	5x Fuchslochlacke
18.8.	6x Oberer Schrändel	" "	1x Hansag, Tatten
" "	4x Kiesgrube, Paulhof	27.8.	5x Oberer Schrändel
" "	15x Fuchslochlacke	28.8.	2x Lange Lacke west
19.8.	10x Oberstinkersee	" "	1x Mülldeponie, Pod.
20.8.	20x Holdenlacke	31.8.	1x Unterer Schrändel
" "	10x Anger, St. Andrä	31.8.	4x Oberer Schrändel
" "	1x Unterer Schrändel	" "	4x Obere Halbjoche
21.8.	1x " "	1.9.	2x Götschlacke
" "	1x Hansag, Tatten	" "	2x Kiesgrube, Paulhof
22.8.	2x Oberstinkersee	2.9.	10x Oberer Schrändel
" "	5x Fuchslochlacke	" "	2x Oberstinkersee
23.8.	3x Hansag, Tatten	" "	3x Kiesgrube, Paulhof
" "	1x Haidlacke, Illmitz	" "	3x Haidlacke, Illmitz

49.) Rotschenkel, *Tringa totanus*

16.8.	2x Oberer Schrändel	17.8.	2x Kiesgrube, Paulhof
" "	2x Zicksee, Illmitz	" "	1x Grundlacke, Pod.

50.) Dunkler Wasserläufer, *Tringa erythropus*

16.8.	2x Unterer Schrändel	26.8.	8x Birnbaumlacke
17.8.	4x " "	26.8.	1x Zicksee, Illmitz
18.8.	4x Fuchslochlacke	27.8.	1x Oberer Schrändel
20.8.	8x Anger, St. Andrä	28.8.	1x Lange Lacke
" "	2x Unterer Schrändel	" "	1x Höllacke, Illmitz
21.8.	4x Oberer Schrändel	29.8.	1x Oberstinkersee
" "	1x Hansag Tatten	" "	15x Unterstinkersee
22.8.	1x Unterer Schrändel	31.8.	4x Unterer Schrändel
23.8.	1x " "	" "	2x Fuchslochlacke
24.8.	25x Oberstinkersee	" "	1x Lange Lacke
" "	1x Kiesgrube, Paulhof	1.9.	10x Götschlacke

D u n k l e r W a s s e r l ä u f e r, Fortsetzung

25.8.	9x Götschlacke	1.9.	4x Kiesgrube, Paulhof
" "	1x Anger, St. Andrä	2.9.	2x " "
" "	1x Kiesgrube, Paulhof	" "	2x Haidlacke, Illmitz
" "	2x Grundlacke, Podersdorf	" "	5x Oberer Schrändel
26.8.	2x Fuchslochlacke	" "	4x Unterer Schrändel

51.) G r ü n s c h e n k e l, *Tringa nebularia*

16.8.	2x Kiesgrube, Paulhof	25.8.	2x Kiesgrube, Paulhof
17.8.	4x " "	" "	2x Ochsenbrunnlacke
" "	1x Unterer Schrändel	1.9.	3x Kiesgrube, Paulhof
" "	1x-Grundlacke, Podersdorf	2.9.	2x " "
18.8.	3x Kiesgrube, Paulhof	" "	1x Haidlacke
24.8.	2x Ochsenbrunnlacke		

52.) F l u ß u f e r l ä u f e r, *Actitis hypoleucos*

16.8.	2x Kiesgrube, Paulhof	20.8.	2x Fuchslochlacke
" "	6x Unterer Schrändel	" "	1x Holdenlacke
" "	2x Oberstinkersee	22.8.	1x Oberstinkersee
" "	4x Obere Halbjoche	" "	2x Fuchslochlacke
17.8.	2x Kiesgrube, Paulhof	24.8.	2x Ochsenbrunnlacke
" "	2x Grundlacke, Podersdorf	25.8.	2x " "
" "	2x Ochsenbrunnlacke	" "	1x Grundlacke, Pod.
18.8.	1x Oberer Schrändel	28.8.	1x Lange Lacke
" "	5x Kiesgrube Paulhof	30.8.	1x Kiesloch nördl. Illm.
" "	15x Fuchslochlacke	31.8.	1x Unterer Schrändel
19.8.	1x Oberstinkersee	" "	1x Obere Halbjoche

53.) K n u t t, *Calidris canutus*

22.8.	1x Oberstinkersee	24.8.	1x Oberstinkersee
-------	-------------------	-------	-------------------

54.) Z w e r g s t r a n d l ä u f e r, *Calidris minuta*

17.8.	7x Fuchslochlacke	26.8.	15x Fuchslochlacke
-------	-------------------	-------	--------------------

Z w e r g s t r a n d l ä u f e r, Fortsetzung

19.8.	6x Oberstinkersee	27.8.	30x Oberer Schrändel
20.8.	6x Fuchslochlacke	29.8.	15x Oberstinkersee
24.8.	5x Oberstinkersee	31.8.	50x Oberer Schrändel
25.8.	12x Anger, St. Andrä	" "	20x Obere Halbjoche
" "	4x Grundlacke, Podersdorf	" "	- Fuchslochlacke
" "	7x Oberstinkersee	2.9.	50x Oberer Schrändel
26.8.	1x Anger. Apetlon	" "	1x Oberstinkersee

55.) T e m m i n c k s t r a n d l ä u f e r, *Calidris temminckii*

16.8.	17x Obere Halbjoche	22.8.	7x Fuchslochlacke
20.8.	1x Fuchslochlacke	31.8.	2x Obere Halbjoche

56.) A l p e n s t r a n d l ä u f e r, *Calidris alpina*

16.8.	1x Zicksee, Illmitz	25.8.	3x Anger, St. Andrä
" "	" Obere Halbjoche	28.8.	1x Grundlacke, Pod.
19.8.	3x Oberstinkersee	29.8.	3x Oberstinkersee
20.8.	2x Fuchslochlacke	31.8.	2x Oberer Schrändel
" "	4x Anger, St. Andrä		

57.) S i c h e l s t r a n d l ä u f e r, *Calidris ferruginea*

20.8.	1x Fuchslochlacke	27.8.	10x Oberer Schrändel
" "	12x Holdenlacke	31.8.	6x " "
22.8.	2x Oberstinkersee	" "	1x Obere Halbjoche
" "	12x Fuchslochlacke	31.8.	12x Fuchslochlacke
25.8.	30x Anger, St. Andrä		
26.8.	4x Anger Apetlon		
" "	6x Fuchslochlacke		

58.) Sanderling, *Crocethia alba*

29.8.	4x Oberstinkersee
-------	-------------------

- 18 -

59.) K a m p f l ä u f e r, *Philomachus pugnax*

16.8.	-.	Oberstinkersee	21.8.	2x	Unterer Schrändel
" "	20x	Obere Halbjoche	25.8.	2x	Götschlacke
17.8.	2x	Höllacke, Illmitz	" "	6x	Grundlacke, Pod.
" "	3x	Oberstinkersee	26.8.	4x	Fuchslochlacke
18.8.	-	Fuchslochlacke	28.8.	10x	Grundlacke, Pod.
19.8.	10x	Oberstinkersee	29.8.	10x	Oberstinkersee
20.8.	10x	Fuchslochlacke	31.8.	10x	Oberer Schrändel
" "	200x	Holdenlacke	" "	6x	Fuchslochlacke
" "	120x	Anger, St. Andrä	1.9.	-.	Holdenlacke
" "	2x	Unterer Schrändel	2.9.	1x	Oberstinkersee

60.) S ä b e l s c h n ä b l e r, *Recurvirostra avosetta*

16.8.	4x	Obere Halbjoche	2.9.	4x	Oberer Schrändel
18.8.	4x	Fuchslochlacke	31.8.	2x	" "

61.) S i l b e r m ö w e, *Larus argentatus*

19.8.	1x	Oberstinkersee	29.8.	57x	Oberstinkersee
22.8.	3x	" "	" "	15x	Unterstinkersee
23.8.	1x	Haidlacke, Illmitz	2.9.	-.	Oberstinkersee
24.8.	2x	Oberstinkersee	" "	1x	Haidlacke, Illmitz
28.8.	1x	Lange Lacke			

62.) Z w e r g m ö w e, *Larus minutus*

16.8.	20x	Oberstinkersee	23.8.	20x	Oberstinkersee
17.8.	1x	" "	25.8.	2x	Birnbaumlacke
19.8.	2x	" "	27.8.	1x	Schandlesgrund
21.8.	10x	Oberer Schrändel	29.8.	10x	Oberstinkersee
22.8.	-.	Oberstinkersee	31.8.	2x	" "

63.) L a c h m ö w e, *Larus ridibundus*

16.8.	200x	Oberer Schrändel	24.8.	30x	Oberstinkersee
" "	-.	Oberstinkersee	25.8.	20x	Ochsenbrunnlacke

- 19 -

L a c h m ö w e, *Larus ridibundus*

16.8.	15x Obere Halbjoche	25.8.	5x Mülldeponie Pod.
17.8.	5x Höllacke, Illmitz	28.8.	6x " "
" "	10x Oberer Schrändel	" "	1x Seedamm, Illmitz
18.8.	-. Hansag, Wallern	29.8.	10x Oberstinkersee
19.8.	1x Oberstinkersee	31.8.	4x Seedamm, Illmitz
20.8.	1x Holdenlacke	" "	-. Obere Halbjoche
21.8.	50x Oberer Schrändel	2.9.	1x Unterer Schrändel
" "	40x Darscho		
22.8.	-. Oberstinkersee		
23.8.	-. Haidlacke, Illmitz		

64.) T r a u e r s e e s c h w a l b e, *Chlidonias niger*

16.8.	30x Oberer Schrändel	22.8.	-. Oberstinkersee
" "	20x Obere Halbjoche	24.8.	1x Lusäcker, Apetlon
17.8.	10x Oberer Schrändel	29.8.	3x Oberstinkersee
18.8.	10x " "	" "	-. See, Illmitz
19.8.	4x Oberstinkersee	31.8.	2x Oberer Schrändel
" "	20x See, Illmitz	" "	2x Lange Lacke
20.8.	15x Holdenlacke	1.9.	2x Seedamm, Illmitz
21.8.	15x Oberer Schrändel		

65.) W e i ß f l ü g e l s e e s c h w a l b e, *Chlidonias leucopterus*

21.8. 2x Oberer Schrändel

66.) R a u b s e e s c h w a l b e, *Hydroprogne caspia*

21.8. 2x Oberer Schrändel 2.9. 2x Haidlacke, Illmitz

67.) F l u ß s e e s c h w a l b e, *Sterna hirundo*

17.8.	2x Höllacke, Illmitz	21.8.	4x Darscho
18.8.	20x See, Illmitz	22.8.	17x Oberstinkersee
19.8.	2x Oberstinkersee	23.8.	5x Hutweide, Apetlon
" "	10x See, Illmitz	29.8.	1x Oberstinkersee

- 20 -

68.) T u r t e l t a u b e, Streptoplia turtur

Täglich in reichlicher Anzahl im landwirtschaftlich genutzten Gelände zu finden. Innerhalb der Ortschaften äußerst selten.

69.) T ü r k e n t a u b e, Streptopelia decaocto

Täglich innerhalb der Ortschaften zu sehen und zu hören.
Im Feld wesentlich seltener.

70.) K u c k u c k, Cuculus canorus

16.8. 1x Illmitz, Ort

26.8. 1x Hansag, Andau

20.8. " " "

27.8. 1x Illmitz

21.8. 1x Hansag, Tadden

71.) M a u e r s e g l e r, Apus apus

28.8. 1x Podersdorf

72.) W i e d e h o p f, Upupa epops

17.8. 2x Höllacke, Illmitz

25.8. 1x Mülldeponie, Pod.

19.8. 1x Oberstinkersee

27.8. 1x Illmitz, Ort

21.8. 1x Hansag, Andau

29.8. 1x Seedamm, Illmitz

22.8. 1x Unterer Schrändel

30.8. 1x Kiesloch nördl. Illmitz

73.) B u n t s p e c h t, Dendrocopus major

16.8. 1x Illmitz Ort

30.8. 3x Kiesloch nördl. Ill.

27.8. " " "

74.) B l u t s p e c h t, Dendrocopos syriacus

20.8. 1x Illmitz, Ort

30.8. 1x Illmitz, Ort

75.) F e l d l e r c h e, Alauda arvensis

Täglich auf allen Feldern, Wiesen und Hutweiden zu beobachten.

76.) R a u c h s c h w a l b e, *Hirundo rustica*

Täglich in großer Zahl in den Ortschaften und über dem/Rohrwald.

77.) M e h l s c h w a l b e, *Delichon urbica*

Täglich an den Brutstätten, und mit Rauch - und Uferschwalben
vergesellschaftet über dem Rohrwald des Sees beobachtet.

78.) U f e r s c h w a l b e, *Riparia riparia*

Täglich in großer Zahl unter Mehl - und Rauchschwalben beobachtet.

79.) P i r o l, *Oriolus oriolus*

19.8.	2x Kiesloch nördl. Illmitz	27.8.	1x Illmitz, Ort
24.8.	2x Spiegelkurve	30.8.	-. Kiesloch nördl. Ill.
25.8.	1x " "	1.9.	1x Götschlacke

80.) N e b e l k r ä h e, *Corvus corone cornix*

17.8.	3x Höllacke, Illmitz	23.8.	5x Schrändelgebiet
18.8.	-. Hansag, Wallern	25.8.	4x Grundlacke
20.8.	4. Holdenlacke	28.8.	-. " "

81.) S a a t k r ä h e, *Corvus frugilegus*

18.8. -. Hansag Wallern

82.) E l s t e r, *Pica pica*

16.8. 8x Zicksee, Illmitz

83.) B l a u m e i s e, *Parus caeruleus*

30.8. 4x Kiesloch nördlich Illmitz

84.) S t e i n s c h m ä t z e r, *Oenanthe oenanthe*

23.8.	1x Hutweide, Apetlon	25.8.	1x Grundlacke, Pod.
24.8.	1x Ochsenbrunnlacke	26.8.	1x Althof, St. Andrä
24.8.	1x Lusäcker, Apetlon	" "	2x Hansag, Tadten

- 22 -

85.) B r a u n k e h l c h e n, Saxicola rubetra

16.8.	2x Trift, Illmitz	22.8.	-. Unterer Schrändel
18.8.	2x Hansag, Wallern	26.8.	-. Althof, St. Andrä
21.8.	-. Hansag, Andau	28.8.	2x Mülldeponie, Pod.

86.) H a u s r o t s c h w a n z, Phoenicurus ochruros

25.8.	1x Illmitz, Ort	27.8.	2x Illmitz, Ort
25.8.	1x St. Andrä		

87.) B l a u k e h l c h e n, Luscinia svecica cyaneola

20.8.	1x Unterer Schrändel	25.8.	1x Grundlacke, Pod.
21.8.	2x " "	26.8.	1x Hansag, Andau
22.8.	1x " "	28.8.	2x Grundlacke, Pod.

88.) D r o s s e l r o h r s ä n g e r, Accrocephalus arundinaceus

17.8.	2x Höllacke, Illmitz	31.8.	-. Oberer Schrändel
27.8.	1x Oberer Schrändel	2.9.	1x Haidlacke, Illmitz
28.8.	-. Seedamm, Illmitz		

89.) T e i c h r o h r s ä n g e r, Accrocephalus scirpaceus

17.8.	2x Höllacke, Illmitz	27.8.	1x Oberer Schrändel
17.8.	-. Obere Halbjoche	31.8.	-. " "

90.) S c h i l f r o h r s ä n g e r, Accrocephalus schoenobaenus

17.8.	2x Grundlacke, Podersdorf	25.8.	1x Grundlacke, Pod.
17.8.	-. Obere Halbjoche	31.8.	-. Oberer Schrändel
21.8.	3x Oberer Schrändel	2.9.	2x Haidlacke, Illmitz
21.8.	3x Hansag Taden		

91.) G e l b s p ö t t e r, Hippolais polyglotta

30.8.	1x Kiesloch nördlich Illmitz
-------	------------------------------



92.) Mönchsgrasmücke, *Sylvia atricapilla*
 18.8. 1x Fuchslochlacke 25.8. 1x Kiesloch nördl. Ill.
 20.8. 1x Illmitz, Ort

93.) Gartengrasmücke, *Sylvia borin*
 16.8. 1x Illmitz, Ort

94.) Dorngrasmücke, *Sylvia communis*
 30.8. 1x Illmitz, Ort

95.) Klappergrasmücke, *Sylvia curruca*
 25.8. 2x Kiesloch nördl. Illmitz 30.8. 1x Illmitz, Ort
 30.8. 4x " " "

96.) Zilpzalp, *Phylloscopus collybita*
 25.8. -. Kiesloch nördl. Illmitz 30.8. -. Kiesloch nördl. Ill.

97.) Wintergoldhähnchen, *Regulus regulus*
 29.8. 1x Seebad, Illmitz

98.) Grauschnäpper, *Muscicapa striata*
 19.8. 2x Kiesloch nördl. Illmitz 30.8. -. Kiesloch nördl. Ill.
 25.8. 1x " " "

99.) Trauerschnäpper, *Ficedula hypoleuca*
 19.8. 1x Kiesloch nördl. Illmitz 30.8. -. Kiesloch nördl. Ill.
 25.8. 2x " " "

100. Brachpieper, *Anthus campestris*
 21.8. 1x Oberer Schrändel 27.8. 1x Lange Lacke
 25.8. 1x Grundlacke Podersdorf 28.8. 1x Mülldeponie, Pod.

101.) B a c h s t e l z e, *Motacilla alba*

16.8.	-. Oberstinkersee	22.8.	-. Fuchslochlacke
16.8.	-. Kiesgrube Paulhof	25.8.	-. Grundlacke, Pod.
16.8.	-. Obere Halbjoche	25.8.	-. Mülldeponie Pod.
17.8.	-. Höllacke, Illmitz	27.8.	-. Oberer Schrändel
17.8.	-. Kiesgrube, Paulhof	28.8.	-. Grundlacke, Pod.
17.8.	-. Schrändelgebiet	31.8.	-. Oberer Schrändel

102.) S c h a f s t e l z e, *Motacilla flava*

16.8.	-. Schrändelgebiet	22.8.	-. Unterer Schrändel
16.8.	-. Oberstinkersee	22.8.	-. Fuchslochlacke
" "	-. Obere Halbjoche	25.8.	-. Grundlacke, Pod.
17.8.	-. Grundlacke Pod.	" "	-. Mülldeponie, Pod.
" "	-. Kiesgrube, Paulhof	28.8.	-. Grundlacke, Pod.
21.8.	-. Hansag, Tadten	31.8.	-. Oberer Schrändel

103.) S c h w a r z s t i r n w ü r g e r, *Lanius minor*

18.8.	1x Schandlesgrund ,	21.8.	1x Gebiet Apetlonerhof
-------	---------------------	-------	------------------------

104.) N e u n t ö t e r, *Lanius collurio*

16.8.	2x Trift, Illmitz	21.8.	-. Gebiet Apetlonerhof
17.8.	-. Kiesgrube, Paulhof	22.8.	-. Unterer Schrändel
" "	-. Höllacke, Illmitz	24.8.	-. Lusäcker, Apetlon
18.8.	-. Hansag Wallern	30.8.	-. Kiesloch nördl. Ill.

105.) S t a r, *Sturnus vulgaris*

Täglich in fast allen Biotopen zu beobachten. Massierungen in den Weingärten.

106.) G r ü n l i n g, *Carduelis chloris*

16.8.	-. Illmitz, Ort	30.8.	-. Kiesloch nördl. Ill.
17.8.	-. Kiesgrube, Paulhof		

107.) S t i e g l i t z, *Carduelis carduelis*

18.8.	-. Hansag, Wallern	23.8.	-. Haidlacke, Illmitz
-------	--------------------	-------	-----------------------

108.) H ä n f l i n g, *Carduelis cannabina*

Überall in der offenen Landschaft täglich zu beobachten.

109.) G o l d a m m e r, *Emberiza citrinella*

21. 8. -. Hansag, Wallern u. Andau

110.) G r a u a m m e r, *Emberiza calandra*

17.8. 1x Höllacke, Illmitz

111.) R o h r a m m e r, *Emberiza schoeniclus*

16.8. -. Seedamm, Illmitz 25.8. -. Grundlacke, Pod.

" " -. Schrändelgebiet 28.8. -. Seedamm, Illmitz

17.8. -. Grundlacke, Podersdorf " " -. Grundlacke, Pod.

18.8. -. Fuchslochlacke 2.9. -. Haidlacke, Illmitz

23.8. -. Haidlacke, Illmitz

112.) H a u s s p e r l i n g, *Passer domesticus*

Täglich in großer Zahl in den Ortschaften und ortsnahe Feldern zu beobachten.

113.) F e l d s p e r l i n g, *Passer montanus*

Täglich in großer Zahl in fast allen Biotopen zu beobachten.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [BFB-Bericht \(Biologisches Forschungsinstitut für Burgenland, Illmitz 1](#)

Jahr/Year: 1976

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Döll Lothar

Artikel/Article: [Ornithologische Beobachtungen am Neusiedlersee, 1970 1-25](#)