

Vogelnews March-Thaya – Herbst 2010

Die „Highlights“ im September & Oktober

Erstnachweis: Teichfledermaus (österreichischer Teil)!

Raritäten: Adlerbussard, Steinadler, Sprosser!

Besonderheiten: Rohrdommel, Seidenreihler, Purpurreihler, Moorente, Fischadler, Raufussbussard, Großer Brachvogel, Seeregenpfeifer, Zwergmöwe, Ziegenmelker; Großer Eichenbock, Scharlachkäfer & Eremit!

Die interessantesten Beobachtungen zum Herbst (September & Oktober) aus dem March-Thaya-Gebiet finden sich auf den folgenden Seiten. Beobachtungen kommen wieder aus weiten Teilen des March-Thaya-Raumes und dem angrenzenden Vorland. Daten von der slowakischen Seite stammen überwiegend von www.birding.sk. Die Daten von tschechischer Seite wurden von David Horal übermittelt. Ausgewertet wurden zudem Beobachtungsdaten die auf www.bird.at und auf www.club300.at veröffentlicht wurden.

Durch Ihre Beobachtungen aus dem March-Thaya-Raum können Sie wertvolle Hinweise über das Auftreten von Vögeln im Gebiet liefern. Eine rasche Weiterleitung ermöglicht die Einbindung solcher Beobachtungen in unsere Vogel-News. Die Daten werden alle archiviert und stehen für weiterführende Analysen sowie für das BirdLife-Archiv voll zur Verfügung. Bitte schicken Sie Ihre Meldung an vogelkunde@auring.at.

Viele Dank an alle Beobachterinnen und Beobachter, die uns ihre Nachweise zukommen ließen!

Zwergtaucher (*Tachybaptus ruficollis*)

Nach den großen Ansammlungen im August nehmen die Bestände an den Vogelschauplätzen/Hohenau-Ringelsdorf kontinuierlich ab. So sind am 02.09. noch 43 (M. Hillbrand), am 30.09. noch 31 (M. Hillbrand, G. Kaindl), am 11.10. 20 (G. Kaindl), am 18.10. noch 7 (J. Pöhacker) und am 28.10. schließlich nur noch 2 (T. Schernhammer) anwesend.

Schwarzhalstaucher (*Podiceps nigricollis*)

Am 19.09. ist 1 auf den Zwischenlagern/Hohenau (M. Rössler), 4 sind am 26.09. bei Jakubov (R. Jureček) und 1 ist am 18.10. wieder auf den Zwischenlagern/Hohenau (J. Pöhacker).

Kormoran (*Phalacrocorax carbo*)

Der erste größere Trupp wird am 15.09. beobachtet. So sind 37 auf der Kosarske louky/Soutok (G. Camlik, T. Camlikova, D. Horal). Am 02.10. sind 45 bei der Marchmündung beim Burgfelsen/Devin (T. Schernhammer). Am 03.10. überfliegen 40 den Rodelhügel/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende) und 164 sind am 13.10. auf der Kosarske louky/Soutok (D. Horal)!

Rohrdommel (*Botaurus stellaris*)

An den Vogelschauplätzen/Hohenau-Ringelsdorf werden 2 am 30.10. beobachtet (S. Ucakar)!

Nachtreiher (*Nycticorax nycticorax*)

Vom Ententeich/Hohenau von R. Machacek werden am 07.09. 35-40 Nachtreiher gemeldet, die sich schon seit mehreren Wochen dort aufhalten! Die Jungvögel lassen sich sogar anfüttern (R. Machacek)! Am 09.10. steigt der noch vorhandene Trupp aus 21 Vögeln

unter seltsamen Rufen eines Altvogel in Kreisen auf und zieht zur Gänze ab, nur das zahme Paar bleibt zurück (R. Machacek)! Abseits von Hohenau erscheinen „mehrere“ am 15.09. auf der Kosarske louky/Soutok (G. Camlik, T. Camlikova, D. Horal).

Seidenreiher (*Egretta garzetta*)

Nachdem sich einzelne Seidenreiher ab Juni in den March-Thaya-Auen aufhalten, gelingen im September noch 2 weitere Beobachtungen. So ist 1 am 17.09. bei Rubanice/Lanzhot (J. Zanat) und 1 am 23.09. bei Vysoká pri Morave (V. Nemček)!

Silberreiher (*Casmerodius albus*)

Verbreitete Einzelbeobachtungen aus dem gesamten March-Thaya-Raum. Die größten Einzeltrupps waren 15+ am 01.09. auf den Rabensburger Wiesen (M. Bierbaumer), 12 am 03.10. Gestützwiese/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende), 28 bis max. 37 zwischen dem 05.10. und 08.10. bei Jakubov (R. Jureček). 22 sind am 11.10. bei Petrova Ves (A. Kollár) und 15 am 13.10. auf der Kosarsky louky/Soutok (D. Horal). An den Vogelschauplätzen/Hohenau-Ringelsdorf nimmt die Anzahl von September bis Ende Oktober kontinuierlich zu mit max. 29 am 29.10. (J. Friesacher, T. Schernhammer).

Graureiher (*Ardea cinerea*)

Größte beobachtete Ansammlungen sind: 27 am 19.09. über der March Fürstenwald/Hohenau nach Süden fliegend (M. Rössler), 49 am 06.10. bei Jakubov (R. Jureček) und 30 an den Anlandebecken/Hohenau (J. Friesacher, M. Schmidt).

Purpureiher (*Ardea purpurea*)

Nachdem der Purpureiher ab Anfang August im March-Thaya-Gebiet aufgetreten ist, gelingen noch 3 Beobachtungen in der ersten Septemberhälfte. So ist 1 juveniler Vogel am 01.09. auf den Erlwiesen/Bernhardsthal (M. Bierbaumer) und 1 am 03.09. und 10.09. an den Anlandebecken/Hohenau (J. Pöhacker, M. Rössler).

Weißstorch (*Ciconia ciconia*)

Letzte gemeldete Weißstorchsichtung ist 1 am 19.09. über dem Fürstenwald/Hohenau (M. Rössler).

Schwarzstorch (*Ciconia nigra*)

Im Gegensatz zum Vorjahr wurden keine großen Ansammlungen gemeldet. Im Soutok werden die letzten 2 am 15.09. auf der Kosarske louky beobachtet (G. Camlik, T. Camlikova, D. Horal). Auf österreichischer Seite ist noch 1 am 03.10. bei der Gestützwiese/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende).

Höckerschwan (*Cygnus olor*)

Schwerpunkt sind wieder die Zwischenlager/Hohenau mit max. 46 am 18.10. (J. Pöhacker).

Graugans (*Anser anser*)

400 fliegen am 15.09. über die Kosarske louky/Soutok nach Süden (G. Camlik, T. Camlikova, D. Horal). Am 29.09. sind bis zu 500 auf den überschwemmten Rabensburger Wiesen und fliegen am Abend nach SSE ab (M. Bierbaumer). Am 02.10. werden noch 110 auf den Rabensburger Wiesen beobachtet bzw. weitere 650 auf der Spodni Plaka (T. Zuna-Kratky). Am 03.10. überfliegen 600 den Rodelhügel/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende). Am 19.10. werden bemerkenswerte 2600! bei Petrova Ves beobachtet (Michal Noga) und 550 sind am 20.10. bei Moravsky Sv. Jan (D. Horal).

Saatgans (*Anser fabalis*)

Die ersten 12 Saatgänse sind am 02.10. auf der Spodni Plaka (T. Zuna-Kratky). Vermutlich der selbe 12er Trupp überfliegt den Rodelhügel/Hohenau am 03.10. (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende).

Bläßgans (*Anser albifrons*)

Gegen Ende Oktober erscheinen die ersten Trupps. So fliegen 5+ am 29.10. über die Biologische Station/Hohenau-Ringelsdorf/Hohenau nach Nord (J. Friesacher, M. Schmidt). Ebenfalls am 29.10. sind 54 beim Ragenhof/Zwerndorf (H.P. Kollar, T. Zuna-Kratky).

Mandarinente (*Aix galericulata*)

1 Vogel wird am 20.10. bei Jakobov beobachtet (R. Jureček).

Spießente (*Anas acuta*)

Am 06.10. sind 2 bei Jakobov (R. Jureček) und vom 11.10 bis 18.10 ist 1 auf den Zwischenlagern/Hohenau (G. Kaindl, J. Pöhacker, M. Schmidt, S. Ucakar).

Löffelente (*Anas clypeata*)

Auf den Zwischenlagern/Hohenau halten sich vom 02.09. bis zum 11.10. bis zu 14 Vögel auf (K. Edelbacher, M. Hillbrand, G. Kaindl, S. Ucakar, C. Wende). Abseits davon sind 11 auf den teilweise überschwemmten Rabensburger Wiesen (T. Zuna-Kratky).

Pfeifente (*Anas penelope*)

Die ersten 2 erscheinen am 24.10. auf den Zwischenlagern/Hohenau (J. Friesacher, T. Schernhammer).

Krickente (*Anas crecca*)

Verbreitete Einzelmeldungen aus dem gesamten March-Thaya-Gebiet. Auf den Zwischenlagern/Hohenau sind am 30.09. max. 49 (M. Hillbrand, G. Kaindl), bei der Schwarzawa Fürstenwald/Hohenau werden am 23.10. 60+ gezählt (M. Schmidt), am 02.10. sind 5 am Breitensee/Marchegg (T. Schernhammer) und 75+ sind am 02.10. auf den Rabensburger Wiesen (T. Zuna-Kratky).

Knärente (*Anas querquedula*)

Nur noch vereinzelte Vögel im March-Thaya-Raum. So sind am 02.09. 3 auf den Zwischenlagern/Hohenau (M. Hillbrand) und 1 spätes Männchen am 02.10. auf den Rabensburger Wiesen (T. Zuna-Kratky).

Tafelente (*Aythya ferina*)

Max. 34 am 18.10. auf den Zwischenlagern/Hohenau (J. Pöhacker) und 2 am 02.10. auf den Rabensburger Wiesen (T. Zuna-Kratky).

Kolbenente (*Netta rufina*)

1 wird am 02.09. und am 30.09. auf den Zwischenlagern/Hohenau beobachtet (M. Hillbrand, G. Kaindl), am 01.10. sind 3 bei Jakobov (I. Bartko) und 12 sind am 21.10. bei Gbely (A. Kollár).

Moorente (*Aythya nyroca*)

Auf den Zwischenlagern/Hohenau sind 4 am 16.09. (T. Schernhammer, N. Zierhofer) und 2 werden dort am 03.10. beobachtet (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende)!

Schellente (*Bucephala clangula*)

Vom 30.09. bis 24.10. sind die ersten 2 auf den Zwischenlagern/Hohenau (K. Edelbacher, J. Friesacher, M. Hillbrand, G. Kaindl, T. Schernhammer, S. Ucakar, C. Wende).

Rotmilan (*Milvus milvus*)

Nachdem ab Mitte August die ersten kleineren Schlafplatzgemeinschaften aus dem Soutok gemeldet wurden, kommt es ab Mitte September zu größeren Ansammlungen. So sind am 12.09. 8-10 bei der Hamelbachmündung/Berhardsthal (G. Camlik, T. Camlikova), am 02.10. sind 22 an der Thaya bei den Rabensburger Wiesen (T. Zuna-Kratky), am 03.10. werden dort sogar 40+ gezählt (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende)! Am 13.10. sind beim Schlafplatz im Soutok 26+ (D. Horal) und am 18.10. auf einem weiteren Schlafplatz auf der slowakischen Seite bei Moravský Svätý Ján 53 (J. Pöhacker)! Am 20.10. werden bei Moravský Svätý Ján sogar 64+ gezählt (G. Camlik, P. Dedek, D. Horal, V. Riedl, J. Jancalék) während der Schlafplatz im Soutok verwaist ist (M. Bierbaumer, D. Horal)! Abseits von diesem Vorkommenszentrum in den oberen March-Thaya-Auen gelingen auch in den unteren March-Auen Herbstnachweise. So ist am 16.09. 1 adulter an der Langen Luss/Schloßhof und 1 diesjähriger Vogel beim Schloß Niederweiden (S. Wegleitner). Am 02.10. ist 1 bei der Stempfelbach Mündung/Markthof (T. Schernhammer).

Schwarzmilan (*Milvus migrans*)

Wieder überwinterte Vögel! So ist 1 am 03.10. auf der Gestützwiese/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende) und 2 werden zusammen mit 64+ Rotmilanen am Schlafplatz bei Moravský Svätý Ján beobachtet (G. Camlik, P. Dedek, D. Horal, V. Riedl, J. Jancalék)!

Fischadler (*Pandion haliaetus*)

Insgesamt 15 Herbstbeobachtungen zwischen 10.09. und 13.10.! Der 1te erscheint am 10.09. bei der Beringungsstation/Hohenau-Ringelsdorf (M. Rössler), am 12.09. ist 1 bei Jakobov (J. Svetlík), am 18.09. ist 1 beim Kühlteich & Anlandebecken/Hohenau (K. Edelbacher, M. Rössler), am 20.09. ebenfalls an den Anlandebecken/Hohenau (H. Kurz, A. Mair, M. Rössler), am 23.09. ist 1 bei Vysoká pri Morave (V. Nemček), am 26.09. ist 1 bei Jakobov (R. Jureček), am 30.09. ist 1 bei den Zwischenlagern/Hohenau (M. Hillbrand, G. Kaindl), am 02.10. ist 1 an der Mündung der March beim Burgfelsen Devin (T. Schernhammer), am 03.10. ist 1 auf der Gestützwiese/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende), am 04.10. ist 1 über der Biologischen Station/Hohenau-Ringelsdorf (G. Kaindl) und vom 05.10-13.10. sind 1-2 bei Jakobov (R. Jureček).

Seeadler (*Haliaeetus albicilla*)

Erfreuliche Entwicklung des Seeadlerbestandes! 2010 waren im Bearbeitungsgebiet 7 Reviere besetzt und 7 Jungvögel flogen aus! (CZ: 3 Paare/4 ausgeflogene Jungvögel, AUT: 3 Paare/3 ausgeflogene Jungvögel, SK: 1 Paar/ohne Bruterfolg) (D. Horal, T. Zuna-Kratky)!

Im Herbst zahlreiche Einzelbeobachtungen überwiegend aus den oberen March-Thaya-Auen. Meist Vögel im 1 bis 2 Kleid. So sind regelmäßig 1-2 (1-2 Kleid) vom 03.09. bis zum 20.09. an den Anlandebecken/Hohenau (M. Rössler), 4 (1-2 Kleid) & 2 balzende adulte Vögel sind am 01.10. in der südlichen Bernhardsthaler Ebene (M. Bierbaumer), am 02.10. fliegt ein immaturer Vogel über den Meierhoflehen/Rabensburg in den Soutok (T. Zuna-Kratky), 3 (indet.) sind am 03.10. bei der Gestützwiese/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende), 3 adulte Vögel am Abend am 13.10. auf der Kosarsky louky/Soutok (D. Horal), 2 (indet) am 16.10. über der Biologischen Station/Hohenau-Ringelsdorf (M. Schmidt, M. Zeilbauer), 2 indet. sind am 20.10. bei Jakobov (R. Jureček) und 2 immat. am 20.10. auf der Kosarsky louky/Soutok (D. Horal). Sonst kreisen noch 4 (indet.) am 29.10. über dem Fürstenwald/Hohenau (J. Friesacher, M. Schmidt).

Steinadler (*Aquila chrysaetos*)

1 diesjähriger Vogel zieht am 09.10. im Bereich der Thayamündung (auf slowakischer Seite) nach Süden (M. Kalavsky, B. Pospisilova)!

Kaiseradler (*Aquila heliaca*)

Beobachtungsmeldungen beschränken sich auf die oberen March-Thaya-Auen. Das einzige erfolgreiche Brutpaar war mit dem einzigen ausgeflogenen Jungvogel noch

gemeinsam bis Ende September/Anfang Oktober in der Bernhardsthaler Ebene zu beobachten. Danach löste sich die Bindung des Jungvogels zu den Eltern auf (M. Bierbaumer). Die beiden erfolglosen Brutpaare werden regelmäßig in der Agrarlandschaft der Bernhardsthaler Ebene und dem Soutok beobachtet (M. Bierbaumer, K. Edelbacher, H. Jaklitsch, D. Horal). Auch an der Beringungsstation/Hohenau-Ringelsdorf (F. Anderle, M. Denner, M. Hillbrand, G. Kaindl) und von der Gestütswiese/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende) werden Einzelvögel (indet.) zwischen 24.09. und 03.10. gemeldet. Aus den unteren March-Auen wurden keine Beobachtungen gemeldet.

Rohrweihe (*Circus aeruginosus*)

Die letzten Nachweise fallen in die erste Oktober-Dekade mit der Letztbeobachtung am 08.10. bei der Biologischen Station/Hohenau-Ringelsdorf (M. Denner, G. Kaindl).

Wiesenweihe (*Circus pygargus*)

Einziger Septembernachweis und letzte Beobachtung ist 1 diesjähriger Vogel am 07.09. in der Bernhardsthaler Ebene (M. Bierbaumer).

Kornweihe (*Circus cyaneus*)

Die ersten Herbstnachweise sind 2 juvenile Vögel am 29.09. an der Adamslußt/Rabensburg (M. Bierbaumer), 1 ist am 03.10. auf der Gestütswiese/Hohenau und 2 beim Moosanger/Bernhardsthal (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende). Danach regelmäßige Nachweise von jeweils 1 bis 2 Vögeln aus dem gesamten Gebiet.

Raufußbussard (*Buteo lagopus*)

Der erste Nachweis gelingt am 20.10. mit 1 bei Moravský Svätý Ján (D. Horal)!

Adlerbussard (*Buteo rufinus*)

Am 10.10. kreist 1 juveniler Vogel über den Sandbergen/Oberweiden (T. Zuna-Kratky)!

Wespenbussard (*Pernis apivorus*)

Die letzte Meldung sind 3 am 23.09. bei Vysoká pri Morave (V. Nemček).

Baumfalke (*Falco subbuteo*)

Durchzugsbeobachtungen mit 1 bis max. 3 Vögeln gelangen entlang der gesamten March-Thaya-Auen zwischen 09.09. und 02.10. (zahlreiche Beobachter).

Merlin (*Falco columbarius*)

Erster und einziger Nachweis ist 1 am 18.10. beim ehemaligen Kühlteich/Hohenau (J. Pöhacker).

Sakerfalke (*Falco cherrug*)

Am 03.09. und am 17.09 ist jeweils 1 bei den Absetzbecken/Hohenau (J. Pöhacker/Biologische Station/Hohenau-Ringelsdorf), am 15.09. wird 1 Weibchen im Soutok beobachtet (G. Camlik, T. Camlikova, D. Horal), am 07.10. jagd ein Weibchen erfolglos Abendsegler auf der Keßweide/Rabensburg (M. Bierbaumer), ebenfalls am 07.10. wird 1 bei Jakobov beobachtet (R. Jureček) und 1 ist am 13.10. auf der Kosarsky louky/Soutok (D. Horal). In der Bernhardsthaler Ebene gelangen Nachweise von 2 adulten Vögeln (Paar) am 18.09. (K. Edelbacher) und am 11.10. (M. Bierbaumer).

Wasserralle (*Rallus aquaticus*)

Auf den Absetzbecken/Hohenau sind von 03.09. bis 30.10. regelmäßige bis zu 4 Rufer zu hören (Biologische Station/Hohenau-Ringelsdorf). Sonst gelingt 1 Nachweis am 13.10. auf der Kosarsky louky/Soutok (D. Horal).

Blässhuhn (*Fulica atra*)

An den Vogelschauplätzen/Hohenau-Ringelsdorf werden max. 318 am 19.09. gezählt (M. Rössler).

Flussregenpfeifer (*Charadrius dubius*)

Letzter Nachweis sind 2 am 06.10. bei Jakobov (R. Jureček).

Seeregenpfeifer (*Charadrius hiaticula*)

2 werden am 10.10. bei Jakobov entdeckt (J. Dobšovič)!

Kiebitz (*Vanellus vanellus*)

Größere nahrungssuchende Herbsttrupps sind 100 am 07.09., 300 am 22.09. und 400 am 01.10. auf den Mitterfeld/Hohenau (M. Bierbaumer). Am 11.10. sind 50 und am 12.10. 125 bei Petrova Ves (A. Kollár). Letzter Oktobernachweis sind 4 am 27.10. in der Bernhardsthaler Ebene (M. Bierbaumer).

Alpenstrandläufer (*Calidris alpina*)

Bei Jakobov werden vom 05.10. bis zum 10.10. bis zu 38 Vögel gezählt (J. Dobšovič, R. Jureček)! Abseits davon gelingt ein Nachweis von 9 Vögeln bei Petrova Ves (M. Noga)!

Zwergstrandläufer (*Calidris minuta*)

Von 06.10 bis 07.10 wird 1 bei Jakobov entdeckt (R. Jureček).

Rotschenkel (*Tringa totanus*)

Am 03.09. wird noch 1 auf den Absetzbecken/Hohenau beobachtet (M. Hillbrand, H. Kurz).

Dunkler Wasserläufer (*Tringa erythropus*)

Ein Nachweis gelingt am 05.10. bei Jakobov (R. Jureček).

Grünschenkel (*Tringa nebularia*)

An den Anlandebecken und am ehemaligen Kühlteich/Hohenau halten sich vom 10.09. bis zum 13.10. 1 bis 4 Vögel auf (Biologische Station/Hohenau-Ringelsdorf).

Großer Brachvogel (*Numenius arquata*)

An den Anlandebecken/Hohenau halten sich max. 2 vom 03.09. bis 10.09. auf (Biologische Station/Hohenau-Ringelsdorf) und bemerkenswerte 14 bis max. 16 bei Jakobov (R. Jureček)!

Bekassine (*Gallinago gallinago*)

An den Anlandebecken/Hohenau werden vom 03.09. bis 24.10. regelmäßige Bekassinen beobachtet mit max. 10 am 17.09. (M. Rössler). Abseits davon werden auch die überschwemmten Ackerstandorte zur Nahrungssuche am Durchzug angenommen. So sind 9 am 18.09. an einer Ackersutte auf der Adamslußt/Rabensburg (M. Bierbaumer), 1 wird auf der Kosarsky louky/Soutok entdeckt (D. Horal).

Lachmöwe (*Larus ridibundus*)

Größte Ansammlungen sind 120 am 01.10. (M. Bierbaumer, K. Edelbacher) und 250 am 03.10. auf dem Moosanger/Bernhardsthal (K. Edelbacher, S. Ucakar). Bei Jakobov sind 108 am 12.10. (R. Jureček).

Sturmmöwe (*Larus canus*)

Einzigster Herbstnachweis ist 1 diesjähriger Vogel am 01.10. auf dem Moosanger/Bernhardsthal (M. Bierbaumer, K. Edelbacher).

Steppenmöwe (*Larus cachinnans cachinnans*)

1 (2Kj) rastet am 01.10. am Moosanger (M. Bierbaumer, K. Edelbacher).

Weißkopfmöwe (*Larus cachinnans*)

Jeweils 1 Nachweis an der Marchmündung/Devin am 16.09. und am 02.10. (T. Schernhammer, N. Zierhofer).

Zwergmöwe (*Larus minutus*)

1 adulter Vogel im Schlichtkleid rastet zusammen mit 120 Lachmöwen auf dem Moosanger (M. Bierbaumer, K. Edelbacher)!

Kuckuck (*Cuculus canorus*)

1 später Jungvogel ist am 10.10. in der Salzsteppe/Baumgarten (T. Zuna-Kratky)!

Uhu (*Bubo bubo*)

Je 1 Nachweis am 24.09. (F. Anderle, M. Denner) und am 09.10. (M. Denner) im Fürstenwald/Hohenau!

Ziegenmelker (*Caprimulgus europaeus*)

Nachdem bereits im August 1 an den Anlandebecken/Hohenau anwesend war, wird auch am 19.09. 1 Vogel auf dem Feldweg zur Biologischen Station/Hohenau beobachtet (H. Kurz)!

Bienenfresser (*Merops apiaster*)

Nach den zahlreichen Augustbeobachtungen werden Bienenfresser noch bis Mitte September in den March-Thaya-Auen beobachtet. 40+ sind am 01.09. auf den Rabensburger Wiesen (M. Bierbaumer), 24 am 07.09. bei Moravský Svätý Ján (R. Jureček) und ca. 70 am 10.09./11.09. an den Anlandebecken & Kuse/Hohenau (M. Rössler)! Zuletzt sind noch 30+ am 12.09. im Martal/Bernhardsthaler Ebene (M. Bierbaumer).

Rauchschwalbe (*Hirundo rustica*)

Letzter Nachweis sind 3 am 18.10. bei der Biologischen Station/Hohenau-Ringelsdorf (J. Friesacher, M. Schmidt).

Bergpieper (*Anthus spinoletta*)

Der 1 wird am 07.10. bei Jakubov entdeckt (R. Jureček), 1 wird am 17.10. an den Zwischenlagern/Hohenau festgestellt (S. Ucakar) und ein rastender Zugtrupp von 8 ist am 27.10. am Ufer der Thaya/Rabensburg (M. Bierbaumer).

Wiesenpieper (*Anthus pratensis*)

Die ersten Durchzügler erscheinen Ende September/Anfang Oktober im Gebiet – so rasten 2 am 29.09. an einer Ackersutte in der Adamslußt/Rabensburg (M. Bierbaumer). Größter beobachteter Zugtrupp sind 50 am 11.10. in der Bernhardsthaler Ebene (M. Bierbaumer).

Bachstelze (*Motacilla alba*)

Zwischen 10.09. und 25.09. sind bis zu 200 rastende Bachstelzen an den Anlandebecken/Hohenau (Biologische Station/Hohenau-Ringelsdorf).

Sprosser (*Luscinia luscinia*)

Ein Highlight im Herbst ist der Fang eines Sprossers am 10.09. – Biologische Station/Hohenau-Ringelsdorf (M. Rössler)!

Gartenrotschwanz (*Phoenicurus phoenicurus*)

3 Durchzugsbeobachtungen – 1 am 20.09. bei den Absetzbecken/Hohenau (H. Kurz, A. Mair, M. Rössler), 1 am 30.09. bei Moravský Svätý Ján (I. Motlík) und 1 am 03.10. beim Rodelhügel/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende).

Wacholderdrossel (*Turdus pilaris*)

Die ersten 3 Herbstgäste sind am 19.09. an den Anlandebecken/Hohenau (M. Rössler).

Misteldrossel (*Turdus viscivorus*)

Die ersten größeren Herbsttrupps sind 80 am 18.09. am Moosanger/Bernhardsthal (K. Edelbacher) und 30 sind am 03.10. beim Rodelhügel/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende).

Raubwürger (*Lanius excubitor*)

Abseits der bekannten Brutplätze werden die ersten Herbstgäste ab Mitte September festgestellt. So ist 1 am 14.09. zwischen Marchegg Bahnhof und Lange Luss (T. Schernhammer), 1 ist am 16.09. beim Alten Zipf/Marchegg (T. Schernhammer, N. Zierhofer), am 18.09. ist 1 in der Bernhardsthaler Ebene (K. Edelbacher), 1 ist am 02.10. bei Markthof (T. Schernhammer) und gleich 5 am 20.10. bei Moravsky Sv. Jan (D. Horal).

Elster (*Pica pica*)

Nur 2 Meldungen. 2 sind am 03.10. beim Rodelhügel/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende) und 12 am 29.10. bei der Schloßhofer Brücke (H.P. Kollar, T. Zuna-Kratky).

Eichelhäher (*Garrulus glandarius*)

Starker Durchzug ab Mitte September bis Anfang Oktober – so sind 14 am 19.09. bei den Anlandebecken/Hohenau (M. Rössler) und 30 ziehen am 03.10. beim Rodelhügel/Hohenau vorbei (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende).

Dohle (*Corvus monedula*)

Am 03.09. sind 25 Dohlen gemeinsam mit 10 Nebelkrähen auf den Hinteren Neurissen/Bernhardsthaler Ebene auf Nahrungssuche (M. Bierbaumer). 5 werden am 02.10. bei Markthof beobachtet (T. Schernhammer) und 3 sind am 03.10. beim Rodelhügel/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende).

Saatkrähe (*Corvus frugilegus*)

Die ersten 15 werden am 03.10. beim Rodelhügel/Hohenau beobachtet (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende) und 135 sind am 06.10. auf der Langen Luss/Schloßhof (H.P. Kollar, T. Zuna-Kratky).

Nebelkrähe (*Corvus corone cornix*)

Am 03.09. sind 10 nahrungssuchende Vögel zusammen mit 25 Dohlen auf der Hinteren Neurisse/Bernhardsthaler Ebene (M. Bierbaumer) und 21 sind am 02.10. auf dem Meierhoflehen/Bernhardsthaler Ebene (T. Zuna-Kratky). 43 sind am 15.09. auf der Kosarske louky/Soutok (G. Camlik, T. Camlikova, D. Horal).

Rabenkrähe (*Corvus corone corone*)

1 ist zusammen mit 43 Nebelkrähen am 15.09. auf der Kosarske louky/Soutok (G. Camlik, T. Camlikova, D. Horal).

Kolkrabe (*Corvus corax*)

Beobachtungen gelangen am 12.09. mit 2 im Martal/Bernhardsthaler Ebene (M. Bierbaumer), 1 am 17.09. bei der Biologischen Station/Hohenau-Ringelsdorf (M. Rössler), am 18.09. ist 1 in der Bernhardsthaler Ebene (K. Edelbacher) und am 01.10. sind wieder 2 im Martal (M. Bierbaumer). Am 03.09. ist 1 beim Rodelhügel/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende), am 08.10. ist 1 im Fürstenwald/Hohenau (M. Denner, G. Kaindl) und am 11.10. ist 1 auf der Kosarsky louky/Soutok (D. Horal).

Star (*Sturnus vulgaris*)

Mindestens 4000 schlafen am 18.09. auf den Schilfinseln im ehemaligen Kühlteich (J. Pöhacker)!

Bergfink (*Fringilla montifringilla*)

Ein großer Trupp von 1200 Individuen hält sich etwas abseits der March-Thaya-Auen bei Smolinské auf (M. Noga)!

Erlenzeisig (*Carduelis spinus*)

Ein Trupp von 30 ist am 03.10. beim Rodelhügel/Hohenau (K. Edelbacher, S. Ucakar, C. Wende).

Teichfledermaus (*Myotis dasycneme*) - Neue Fledermausart für Österreich gefunden!

Passend zum internationalen Jahr der Biodiversität entdeckten Mitarbeiter der Koordinationsstelle für Fledermausschutz und -forschung in Österreich (KFFÖ) und des Vereins AURING in Hohenau an der March eine für Österreich aktuell neue Fledermausart! Die Teichfledermaus gehört europaweit zu den besonders gefährdeten Fledermausarten. Sie ist durch die Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie (FFH- Richtlinie) der EU besonders geschützt!

Großer Eichenbock (*Cerambyx cerdo*), Scharlachkäfer (*Cucujus cinnabarinus*) & Eremit (*Osmoderma eremita*)

Diese auf Alt- und Totholz spezialisierten Käferarten wurden in einer aus alten Rosskastanien, Eichen & Winter-Linden bestehenden Allee entlang des Hochwasserschutzdammes bei Rabensburg am 02.10. entdeckt (T. Zuna-Kratky)!

Michael Bierbaumer, November 2010

Verein AURING – Biologische Station Hohenau – Ringelsdorf