

Literatura :

1. Dr. Jos. Jirsík 1955 : Naši pěvci Praha
2. Jos. Musílek 1946 : Ptactvo Pardubicka, Pardubice
3. Otakar Kokeš 1980 : Krkavec velký a jeho osudy v Čechách. Živa 4 Praha
4. Lad. Vodák 1980 : Krkavci velcí na Šumavě, Živa 4 Praha

Akce Balt v Polsku

Jitka Pechočová, Pardubice

V termínu 16. - 23. 8. 1981 jsem se zúčastnila s Ludkem Janáčkem Akce Balt v Polsku na "punktu" Mierzeja Vislana blízko Krynice Morskéj. Od letořního roku jsou zde 2 punkty. Na starém MW 2 jsou nataženy sítě v porostech vroubících záliv Visly a v lese. Tento punkt byl prvním v historii polské Akce Balt a byl založen před 20 lety. V té době zde byly vysázeny malé borovice a ptáci zapadali do nízkého porostu z vysokého lesa. Je zde vybudovaná pozorovací věž, z které jsme před 2 roky pozorovali ptáky na zálivu. Ale borovice nezadržitelně rostou, a proto tam byl letos punkt naposledy. Do sítí se chytá jen málo ptáků, což by se nyní dalo vysvětlit špatným počasím. Mnohem více se jich však chytalo do 2 řad sítí umístěných v travnatých porostech a na punktu MW 1, který je asi 1 km na západ od MW 2. Za našeho pobytu tam ještě nebyly postaveny stany a nosili jsme ptáky na okroužkování každé dvě hodiny na původní stanoviště. 3 řady sítí jsou zde umístěny na stanovištích, která trochu připomínají stanoviště Akce Balt v Krkonoších - mezi mladými sosnami se střídá vysoký les kolem MW 2. Je tam mírně zvlněný terén, který k silnici klesá loučkou.

Za dobu našeho pobytu se chytalo průměrně kolem 20 ptáků denně. Byly to tyto druhy :

Dendrocopos major	Saxicola rubetra
Hirundo rustica	Eriothacus rubecula
Anthus trivialis	Lanius collurio
Acrocephalus scirpaceus	Luscinia luscinia
" schoenobaenus	" svecica
" arundinaceus	Turdus merula
Hipolais icterina	" pilaris
Sylvia communis	" iliacus
" curruca	" philomelos
" borin	Parus major

<i>Sylvia nisoria</i>	<i>Parus palustris</i>
" <i>atricapilla</i>	" <i>montanus</i>
<i>Phylloscopus trochilus</i>	<i>Emberiza schoeniclus</i>
<i>Muscicapa striata</i>	<i>Fringilla coelebs</i>
<i>Sturnus vulgaris</i>	<i>Carpodacus erythrinus</i>

Na zálivu jsme pozorovali *Cygnus olor*, *Podiceps cristatus* a *ruficollis*, *Anas platyrhynchos*, *Anas crecca*, *Aythya fuligula*, *Bucephala clangula*, racky - *Larus ridibundus*, *argentatus*, *canus*, *fuscus* a *marinus*. Rackové byli samozřejmě u moře hojnější, stejně jako rybáci jejichž tah jsme zde pozorovali (hlavně *Sterna hirundo* a *albifrons*). U zálivu hnízdí *Circus aeruginosus*, samici jsme pozorovali téměř každý den. Byli jsme se také podívat u kolonie *Phalacrocorax carbo*, které se nalézá asi 5 km západně. Většina ptáků již v kolonii nebyla, přemístili se do ústí Visly. Ale i zbytky mladých ptáků pro nás znamenaly kuriózní podívanou.

Nejatraktivnější byl pro nás den 25. 8. 1981, kdy jsme pozorovali ptáky v ústí Visly u Svilna. Zde je přírodní rezervace a nás prováděl Gabriel Lewandowski, pracovník kroužkovací stanice v Górkách Wschodnich. Na blízké písečné ostrůvky jsme se dívali 20 x zvětšujícím dalekohledem. Pozorovali jsme 6 *Stercorarius parasiticus* jak útočí na racky a rybáky. Někdy se spojily 2 nebo 3 kusy a obtěžovaly racka tak dlouho až pustil kořist a někdy vypadalo tak, že je rád, že mu daly pokoj. Spousta racků a rybáků byla tvořena druhy *Larus argentatus*, *marinus*, *ridibundus*, *fuscus*, *canus* a *minutus*, *Sterna hirundo*, *albifrons*, *sandvicensis*, *Hydroprogne caspia*. Z bahňáků jsme kromě 60 *Haemantopus ostralegus* viděli *Calidris alpina*, *Tringa totanus*, *Calidris canutus* a *Charadrius* sp. Mezi racky se procházely *Anas platyrhynchos* a *Tadorna tadorna*. Náhlá bouře ze severu ukončila naši exkurzi.

Před našim příjezdem chytili účastníci Akce Balt do sítě mladou samici *Falco vespertinus*, která byla zřejmě oslabena nemocí. Udělali jsme jí klec z krabice, vrch vyplétli vrbovým

proutím a dno vysypali pískem a z boku umístili dvě větve. Poštolka byla zpočátku plachá a krčila se v koutku, ale po vydatném krmení brouky mrtvými ptáky si na nás zcela přivykla, nechala se hladit a zobákem jen jemně chytala prsty. Naučila se zakříčet když viděla potravu. Dělala nám radost a čekali jsme jen na pěkné počasí, abychom ji mohli vyfotografovat a vypustit do přírody. Blížil se den našeho odjezdu a počasí bylo stále deštivé. Poštolka se vysloveně přezírala až předposlední den si vůbec nevšimala žrádla (mrtvé červenky) a druhý den jsme ji našli v koutku mrtvou jakoby spící. Překvapilo nás, když jsme zjistili, že i po týdnu vydatného krmení je strašně vyhublá. Skončila v Gdaňském muzeu.