

# Świnoujska akcja ratowania bielika

2016-07-29

Początkowo Krzysztof Chomicz - fotograf, który uwiecznia przyrodę okolic Świnoujścia - poprosił o pomoc w uwolnieniu dostrzeżonego w błotach ptaka strażaków. Ci na specjalnych sankach zbliżyli się do orła, ale nie na tyle blisko, by go wydobyc. Ciężkie mundury nasiąkały wodą i utrudniały poruszanie się. Dalsze działania byłyby już ryzykowaniem życia, akcję więc wstrzymano i zakończono. Krzysztof Chomicz jednak nie odpuszczał. Dołączyli do niego ochotnicy, którzy skrzyknęli się za pomocą świnoujskiego portalu iSwinoujście.pl. Zdecydowali, że pomogą, nie pozostawiając zwierzęcia na powolną śmierć z głodu i wyczerpania.

Czasu było niewiele, bo wraz z zachodzącym słońcem błoto twardnieje. Zgromadziła się ekipa i rozebrany z cięższych ubrań oraz obuwia człowiek ruszył, asekurowany linami. Akcja rozpoczęła się po godz. 18.40 i trwała prawie godzinę. Przez ten czas Krzysztof Chomicz brnął przez odcinek błota o długości ponad 30 metrów. Przysnaje, że czasem brakowało mu sił, ale nie odpuszczał: dotarł do bielika i podźwignął go z błota. Ptak nie od razu rozumiał, jakie są zamiary człowieka, zranił go twardym dziobem. Pozwolił się jednak holować na twardy grunt. Zarówno uratowany jak i cała ekipa byli skrajnie zmęczeni i utłoceni. Uwolniony bielik dostał imię Ikar.

Ptak został umyty, nakarmiony i trafił pod opiekę do ośrodka rehabilitacji zwierząt. Oceniono, że tkwił w błocie około dwóch dni, był wyczerpany. Jak się okazało, Ikar ma około 6 miesięcy, a lot zakończony w błotnistej mazi, mógł być jego pierwszym kontaktem z przestworzami. Prawdopodobnie młody bielik polował na mewę, których kolonie żyją w okolicy.

Według aktualnych informacji stan Ikar jest dobry, po odrobaczeniu i dokarmieniu może zostać wypuszczony do Wolińskiego Parku Narodowego.

Wszystkim zaangażowanym w akcję, a przede wszystkim Krzysztofowi Chomiczowi należą się gorące brawa.

Zapraszamy do obejrzenia filmu z bohaterskiej akcji:



## Świnoujska akcja ratowania bielika, Świnoujście — 26 lipca 2016 r.

