

Tereklire (*Xenus cinereus* (Güld.)) ny for Danmark.

Af HOLGER POULSEN.

(With an English Summary: Terek Sandpiper (*Xenus cinereus* (Güld.))
new to Denmark.)

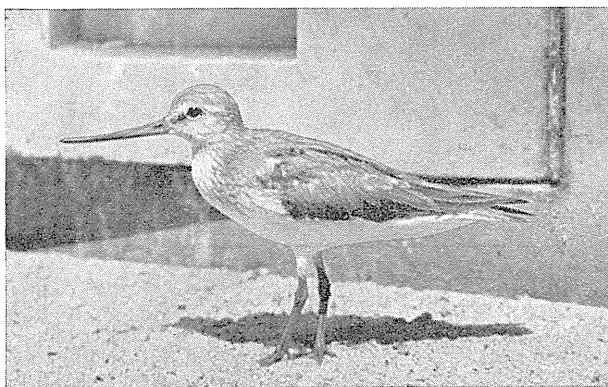
(Fra Zoologisk Have, København).

Atter i år blev der fanget en vadefugl, som ikke tidligere er set her i landet. Denne gang drejede det sig om en Tereklire (*Xenus cinereus* (Güld.)). Den blev ligesom den Stribede Rylé (*Calidris melanotos* (Vieill.)) (se D. O. F. T. 44, 1950, p. 211) fanget af opsynsmand N. MARDAL JENSEN og grosserer P. THOLSTRUP i en ruse på det inddæmmede areal i Kalvebodstrand, hvor der fanges en mængde vadefugle og ænder til ringmærkning. Terekliren blev fanget 23. 7. 1951 sammen med Tinksmede (*Tringa glareola* L.) og Mudderklires (*Actitis hypoleucos* (L.)). Den blev givet til Zoologisk Museum i København, hvor den blev identificeret af professor dr. HANS JOHANSEN, der kendte arten fra Sibirien. Fuglen blev derefter midlertidig anbragt i vadefuglesamlingen i Zoologisk Haves fuglehus.

Tidligere var denne arts slægtsnavn *Terekia* 1838. Imidlertid har man nu opdaget, at slægtsnavnet *Xenus* er ældre — fra 1829 — og dette skal derfor bruges nu ifølge prioritetsreglen. Både det gamle slægtsnavn og det danske navn hentyder til den kaukasiske flod Terek, hvor denne fugl er truffet på trækket.

Terekliren er beslægtet med klirerne (*Tringa*) og der findes kun denne ene art. Det lange, svagt opadbøjede næb er dog meget længere end næbbet hos klirerne. Den er noget større end en Mudderklire. Han og hun er ens, grå på oversiden og hvide på undersiden. Skulderfjerenes sortbrune skaftstriber danner tilsammen et tydeligt mørkt V på den grå ryg. Halsens forside er mørkpletet. Der er et hvidt bånd i bagranden af den udbredte vinge. Vinterdragten ligner sommerdragten. De unge fugle ligner de gamle, men er grålige på brystet og er mere brunlige på oversiden. Fødderne er orange-gule, og det lange, svagt opadbøjede næb er sort med gullig

basis. Det individ, der blev fanget, var efter fjerdragten at dømme en gammel fugl. Kønnen kan ikke bestemmes, før fuglen engang kommer til Zoologisk Museum. Terekkliren minder noget om en Rødben (*Tringa totanus* (L.)) en miniature eller en Mudderklire. Den lysegrå ryg med det mørke V, den lyse underside, det lange næb og de korte, gule ben gør den dog ret let kendelig. Det angives yderligere, at man kan komme den ret nær. Terekklirens stemmer angives at være rødben-



U. MØHL-HANSEN fot.

Terekklire (*Xenus cinereus*) i Zoologisk Have, fanget på Amager 23. juli 1951.

Terek Sandpiper (*Xenus cinereus*) in the Zoological Gardens, trapped at Amager July 23, 1951.

agtige, bløde og fløjtende. Fuglen i Zool. Have har jeg kun et par gange hørt sige noget. Det var nogle fløjt, der mindede om Rødbenens, men mere skarpe og udstødt i en hurtigere rytme, 4-5 ad gangen: "ty, ty, ty, ty, ty".

Terekkliren er truffet ynglende et par steder ved Finlands vestkyst, ellers yngler den i Nordrusland og i Sibirien. Om efteråret trækker den til Sydasiens, Indonesien og Australien, men også til Madagaskar og Østafrika. Lejlighedsvis er den truffet i Mellem- og Vesteuropa. I England således 7 gange (WITHERBY et al. 1949), i Tyskland 8 gange (NIETHAMMER 1942), i Sverige 4 gange: Hornborgasjön 1934, Fårö 1938, Falsterbo 1943 og Ottenby 1950 (Förteckning över Sveriges Fåglar 1951) og desuden er den truffet i Schweiz, Frankrig, Italien og Spanien.

I yngletiden lever Terekkliren på sumpede steder med pilekrat, langs floder og søer. På trækket træffes den oftest ved havkyster, men undertiden inde i landet endog langt fra vand. Den færdes da i småflokke, sjældnere sammen med andre småvadere.

Den Terekklire, der blev fanget her, fandt sig hurtigt til rette blandt de andre vadefugle i Zool. Have. Den var lige fra begyndelsen ret rolig og fløj kun sjældent op, og den begyndte hurtigt at æde og trives stadig godt.

SUMMARY IN ENGLISH

Terek Sandpiper (*Xenus cinereus* (Güld.)) new to Denmark.

One adult Terek Sandpiper (*Xenus cinereus* (Güld.)) was caught on July 23, 1951 on an embanked territory near Copenhagen where many waders and ducks are trapped for ringing. This Terek Sandpiper which is the first specimen observed in Denmark was in company with Common Sandpipers (*Actitis hypoleucos* (L.)) and Wood Sandpipers (*Tringa glareola* L.). The bird is exhibited in the Zoological Gardens of Copenhagen.

Literatur.

- NIETHAMMER, G. 1942: Handbuch der deutschen Vogelkunde 3. — Leipzig. Förteckning över Sveriges Fåglar. Utg. af Sveriges Orn. Fören., Andra Upplagan. Svensk Natur, Stockholm, 1951.
- WITHERBY, H. F. et al. 1949: The Handbook of British Birds 4. — London.

MINDRE MEDDELELSER

Sort Stork (*Ciconia nigra* (L.)) og Trane (*Grus g. grus* (L.)) i Lille Vildmose.

Den 5. 7. 1951 besøgte jeg sammen med skovfoged P. LARSEN, Toft skov, den Sorte Storks rede i vildtreservatet i Lille Vildmose. Reden var anbragt højt oppe på en tværgren i en høj bøg på Toftebakken. Da vi nærmede os redetræet, fløj den Sorte Stork ud fra reden og kredsede ængsteligt over trækronerne, formentlig fordi der var små dununger i reden, hvorfor vi straks forlod lokaliteten for ikke at gøre fortræd. Kort tid efter, da jeg færdedes ude i den sumpede, vestlige del af mosen for at se efter Traner, havde jeg god anledning til at se magen, der i store buer kredsede over mosen.