

NIDIFICAZIONE TARDIVA DEL RONDONE PALLIDO
APUS PALLIDUS IN PIEMONTE

Claudio PULCHER

Tra i problemi sulla biologia del Rondone pallido (*Apus pallidus*) sollevati dagli studi di Affre (1967), Boano (1974, 1979) ed altri, uno dei più interessanti concerne le date di partenza per la migrazione autunnale, in alcuni casi assai tardive.

Nell'ottobre 1978 trovavo a Moncalieri, pochi km a Sud di Torino, una colonia ancora in piena attività di nidificazione: il 21 ottobre erano ancora presenti 32 coppie; tale numero si riduceva a 8 coppie il 1° novembre, 4 il 10, ed un'unica coppia era ancora presente il 17 novembre.

Grazie alla relativa accessibilità di alcuni dei buchi visitati dai Rondoni ho potuto verificare il contenuto di 6 nidi: di questi 3 contenevano un pullus e 3 ne contenevano due; in altri due nidi accertavo la presenza di almeno due pullus.

Tutti questi uccelli hanno poi preso il volo regolarmente. La partenza dei genitori avviene quando i giovani sono ancora nel nido, in cui rimangono ancora uno o due giorni prima di prendere il volo e allontanarsi.

I problemi di tipo biologico ed ecologico posti da tale comportamento sono sottolineati dai dati raccolti nel 1979, che indicano come tale ritardo di nidificazione non sia da considerarsi fortuito: nella medesima colonia, infatti, il 6 novembre 1979 si contavano 5 nidi attivi, quanti erano alla stessa data l'anno precedente; gli ultimi giovani che hanno lasciato la colonia sono partiti il 19 novembre nel 1978 ed il 20 nel 1979.

SUMMARY

Observations in October and November of Pallid Swifts with young in the nest at Moncalieri (Piemonte, Italy), confirm that this species regularly has

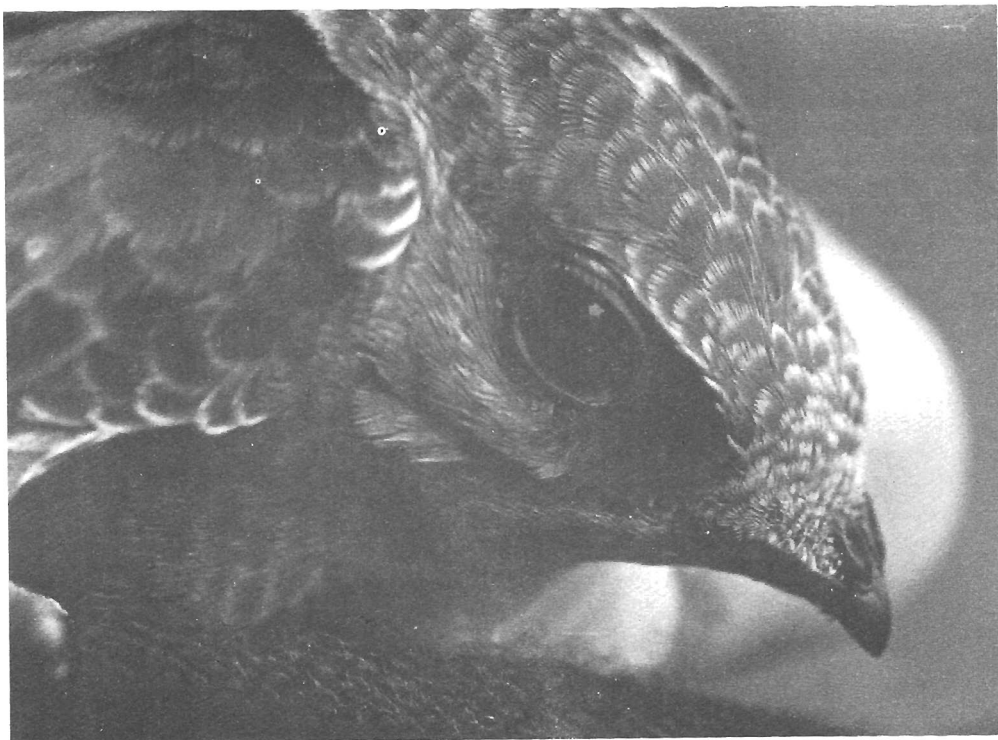


FIGURA - Nidiaceo di Rondone pallido, Moncalieri (TO), novembre 1978.

an extended and late breeding season; the last young left the nest in Nov. 19th 1978 and in Nov. 20th 1979.

RESUME

L'observation en octobre et novembre de couples nicheurs de Martinet pâle et de jeunes au nid à Moncalieri (Piemonte; Italie), confirme l'habituel le nidification tardive et prolongée de cette espèce. Les derniers jeunes ont quitté le nid le 18 nov. 1978 et le 20 nov. 1979.

BIBLIOGRAFIA

- AFFRE, G. e L. 1976. Observations automnales sur une colonie de Martinets pâles, *Apus pallidus*, à Toulouse. *Alauda* 35: 108-117.
- BOANO, G. 1974. Il Rondone pallido - *Apus pallidus* (Shelley) - nidifica in Piemonte. *Riv. Ital. Ornitol.* 44: 162-163.
- BOANO, G. 1979. Il Rondone pallido *Apus pallidus* in Piemonte. *Riv. Ital. Ornitol.* 49: 1-23.