

118. Nowe dla Puszczy Augustowskiej gatunki sówkowatych (*Lepidoptera*, *Noctuidae*)

Noctuid moths (*Lepidoptera*, *Noctuidae*) new to the fauna of the Puszcza Augustowska Forest

Puszcza Augustowska jest rejonem, z którego dotychczas wykazano 318 gatunków sówkowatych. W trakcie trzytygodniowego pobytu w omawianej Puszczy w okresie 31 V – 20 VI 1992 r. stwierdziłem występowanie czterech kolejnych gatunków *Noctuidae* na tym terenie.

*Pechipogon strigilata* (LINNAEUS, 1758) = *barbalis* (CLERCK, 1759)

– Rygól, UTM – FE57, 4 exx.

*Hypena rostralis* (LINNAEUS, 1758)

– Gruszki, UTM – FE66, 2 exx.

*Blepharita bathensis* (LUTZAU, 1901)

– Gruszki, UTM – FE66, 3 exx.

*Xylomoia graminea* (GRAESER, 1888)

– Rygól, UTM – FE57, 1 ex.

Stanowisko *B. bathensis* jest drugim stanowiskiem tego gatunku w Polsce. Natomiast stanowisko *X. graminea* w Rygoli jest najdalszym na północy stwierdzeniem tego gatunku w Polsce. Gatunek ten wykazany był dotychczas z kilku stanowisk na Roztoczu i Polesiu.

Po wykazaniu kolejnych 4 gatunków *Noctuidae* ich ogólna liczba dla Puszczy Augustowskiej wynosi 322 gatunki.

ANDRZEJ KOKOT, Wrocław