

富山県新記録の植物?

著者	太田 道人
雑誌名	富山市科学文化センター研究報告
号	17
ページ	119-120
発行年	1994-03-25
URL	http://repo.tsm.toyama.toyama.jp/?action=repository_uri&item_id=635

短 報

富山県新記録の植物Ⅷ*¹

太田 道人
富山市科学文化センター

次の7種の植物を富山県のフロラに追加する。標本はすべて富山市科学文化センターに収蔵されている。データ中で、同定者名のないものは、筆者の同定による。

標本を寄贈され、富山県の植物分布についてご指導いただいた富山県植物友の会名誉会長大田弘先生、同会長小路登一先生、標本の同定を賜った前東京大学教授山崎敬先生、標本を寄贈していただいた石巻専修大学助手依田清胤氏に、心よりお礼申し上げます。

ハネガヤ (イネ科)
Achnatherum extreminorientale (Hara)
Keng
富山県高岡市頭川川 alt. 100m
1992年10月19日 依田清胤採集
標本番号 TOYA-Sp-25037, 38, 41, 42

キダチノネズミガヤ (イネ科)
Muhlenbergia ramosa (Hack.) Makino
富山県高岡市頭川川 alt. 40m
1992年10月17日 依田清胤採集
標本番号 TOYA-Sp-24652

セイタカヨシ (イネ科)
Phragmites karka (Retz.) Trin.
富山県富山市百塚
神通川左岸河川敷 alt. 5 m
1993年11月15日 太田道人採集
標本番号 TOYA-Sp-24771, 24772

高さ3m近くになる大型の植物であるが、これまで記録されたことがなかった。葉が斜上し、晩秋にも葉が鮮緑色であるためよく目立つ。河川に沿って約200mの間に、大小3群落と堤防の内陸側の空き地に1群落ある(図)。



神通川河川敷のセイタカヨシ

ヤマミゾイチゴツナギ (イネ科)
Poa hisauchii Honda
・富山県宇奈月町鐘釣付近
1951年 大田 弘採集
標本番号 TOYA-Sp-36533大井次三郎同定
・富山県魚津市鹿熊
1960年5月3日 大田 弘採集
標本番号 TOYA-Sp-42656
・富山県高岡市岩野 alt. 100m
1993年5月6日 太田道人採集
標本番号 TOYA-Sp-23952, 23953

マルバヌスビトハギ (マメ科)
Desmodium podocarpum DC.
富山県高岡市手洗野 alt. 40m
1992年8月10日 太田道人採集
標本番号 TOYA-Sp-24625

*富山市科学文化センター研究業績第157号

ヤマウグイスカグラ (スイカズラ科)

Lonicera gracilipes Miq.

富山県大沢野町御前山

1979年7月17日 大田 弘採集

標本番号 TOYA-Sp-34348

山崎敬同定 (1993)

ツリガネツツジ (ツツジ科)

Menziesia cilicalyx (Miq.) Maxim.

富山県小矢部市平山 alt. 120m

1993年5月7日 太田道人採集

標本番号 TOYA-Sp-24774, 75, 77

山崎敬同定 (1993)

大田ほか (1983) では、本種の富山県内での生育については不明とされ、山崎 (1989)

では、分布は、本州 (山梨県, 石川県以西) とされていた。

文 献

林弥栄, 1989. 野に咲く花. 山と溪谷社. 東京.
大井次三郎, 1978. 日本植物誌顕花篇. 至文堂. 東京.

大田 弘・小路登一・長井真隆, 1983. 富山県植物誌. 広文堂. 富山.

長田武正, 1989. 日本イネ科植物図譜. 平凡社. 東京.

佐竹義輔・大井次三郎・北村四郎他, 1982. 日本の野生植物. 平凡社. 東京.

山崎 敬, 1989. ツツジ科. 日本の野生植物木本II. pp.122-156.