

Author Index to Vol.43(1995)

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2019-10-03 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: The Society for the Study of Phytogeography and Taxonomy, メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/2297/00055621

This work is licensed under a Creative Commons
Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0
International License.



第43巻(1995年)著者名索引
Author Index to Vol. 43 (1995)

- A アキバリニア モスレム・福嶋 司・上條隆志 Moslem AKBARINIA, Tukasa HUKUSIMA and Takashi KAMIJO : イランのオリエントブナ林と日本のブナ林の植生構造の比較, A Comparative Study of the Vegetation Structure of the *Fagus orientalis* forests in Iran and the *Fagus crenata* forests in Japan 75
- F 藤井紀行・植田邦彦・綿野泰行・清水建美 Noriyuki FUJII, Kunihiko UEDA, Yasuyuki WATANO and Tatemi SHIMIZU : エゾコザクラ(広義)の葉緑体DNAにおける種内変異, Intraspecific Sequence Variation in Chloroplast DNA of *Primula cuneifolia* Ledeb. (Primulaceae) 15
- H 星野義延・井関智裕 Yoshinobu HOSHINO and Tomohiro ISEKI : シラコスゲ群集—丘陵地谷底部の流水縁植物群落—, *Caricetum rhizopodae* Ass. Nov. : A New Association of the Streamside Perennial Plant Community in the Valley of Hill Region 53
福嶋 司 Tukasa HUKUSIMA → アキバリニア モスレム Moslem AKBARINIA
本淨高治 Takaharu HONJO → 織田樹郎 Tatsuro ODA
- I 池上義信 Yoshinobu IKEGAMI → 石沢 進 Susumu ISHIZAWA
池上寅志 Hiroyuki IKENOUE : メーリングリスト「EVOLVE」と「JECONET」の紹介, Introduction of Mailing List, "EVOLVE" and "JECONET" 65
石沢 進・池上義信 Susumu ISHIZAWA and Yoshinobu IKEGAMI : 多雪地域における植物の生態的分布の解明の試み—ユキツバキの分布図をとりまく植物の分布類型—, Basic Research on the Ecological Distribution of Plants in Snowy Area—Distributional Patterns of Plants Growing around the Area of *Camellia rusticana* Honda— 1
井関智裕 Tomohiro ISEKI → 星野義延 Yoshinobu HOSHINO
伊藤隆之 Takayuki ITOH → 中田政司 Masashi NAKATA
- K 角野康郎 Yasuro KADONO : 日本の水草研究—その現状と課題—, Present State and Some Future Problems in the Studies of Aquatic Macrophytes in Japan 9
上條隆志 Takashi KAMIJO → アキバリニア モスレム Moslem AKBARINIA
上條隆志・奥富 清 Takashi KAMIJO and Kiyoshi OKUTOMI : 伊豆諸島南部におけるスタジイ林とタブノキ林の分布とその成因, Distribution of *Castanopsis* Forest and *Persea* Forest and its Causal Factors on the Southern Part of Izu Islands 67
川原健彰・清水建美 Toshiaki KAWAHARA and Tatemi SHIMIZU : ギシギシ属の自然雜種—トガマダイオウ, A New Natural Hybrid in the Genus *Rumex* (Polygonaceae)—*R. ×togaensis* T. Kawahara 45
川原健彰 Toshiaki KAWAHARA : 奥能登にバッコヤナギ, Occurrence of *Salix bakko* in Oku-Noto, Ishikawa Prefecture 49
木下栄一郎 Eiichiro KINOSHITA → 新道聰美 Satomi SHINDO
近藤直子 Naoko KONDO → 御影雅幸 Masayuki MIKAGE
熊谷明彦 Akihiko KUMAGAI → 中田政司 Masashi NAKATA
工藤 信 Makoto KUDO → 中田政司 Masashi NAKATA
- M 松岸得之助 Tokunosuke MATSUGISHI → 中田政司 Masashi NAKATA
御影雅幸・近藤直子・鈴木三男 Masayuki MIKAGE, Naoko KONDO and Mitsuo SUZUKI : ヤマモモ科 *Myrica esculenta* Buch.-Ham. ex D. Don の樹皮の内部形態およびアーユルヴェーダ生薬“KAPHAL BOKRA”および“KATPALA POTHU”的基源, Antomical Study of the Bark of *Myrica esculenta* Buch.-Ham. ex D. Don (Myricaceae) and the Botanical Origin of Ayurvedic Crude Drug “KAPHAL BOKRA” and “KATPALA POTHU” 37
- N 永益英敏 Hidetoshi NAGAMASU → 山中典和 Norikazu YAMANAKA
中西こずえ・中西弘樹 Kozue NAKANISHI and Hiroki NAKANISHI : 九州北西部におけるミズゴケ類の分布, The Distribution of *Sphagnum* Species in Northwestern Kyushu, Japan 87
中西弘樹 Hiroki NAKANISHI → 中西こずえ Kozue NAKANISHI
中田政司・閔 太郎・伊藤隆之・小川 誠・松岸得之助・熊谷明彦・工藤 信 Masashi NAKATA,

- Tarow SEKI, Takayuki ITOH, Makoto OGAWA, Tokunosuke MATSUGISHI, Akihiko KUMAGAI and Makoto KUDO: 最近道路法面に発見されるキクタニギクとイワギクについて, *Dendranthema boreale* and *D. zavadskii* Possibly Naturalized in Roadside 124
 ナンダ ウタミ・清水建美 Nanda UTAMI and Tatemi SHIMIZU: ツリフネソウ属植物の種子の表面構造と分類, Systematic Implication of Seed Coat Morphology in Some *Impatiens* Species (Balsaminaceae) 111
 鳴橋直弘 Naohiro NARUHASHI: キイチゴ属の一雑種 *Rubus × Paxsii*が日本で見つかる, *Rubus × Paxsii* Focke (Rosaceae) Occurs in Japan 51
 野村哲朗 Tetsuro NOMURA → 新道聰美 Satomi SHINDO
- O 織田樹郎・本淨高治 Tatsuro ODA and Takaharu HONJO: 重金属汚染地域の金属耐性コケ植物, タチゴケ, ホンモンジゴケ及びキヘチマゴケにおける銅, 鉛及び亜鉛のキャラクタリゼーション, Characterization of Copper, Lead and Zinc in Metal Tolerant Mosses, *Atrichum undulatum* (Hedw.) P. Beauv., *Scopelophila cataractae* (Mitt.) Broth and *Pohlia bulbifera* (Warnst.) Warnst. in Heavy Metals Pollution Areas 91
 小川 誠 Makoto OGAWA → 中田政司 Masashi NAKATA
 奥富 清 Kiyoshi OKUTOMI → 上條隆志 Takashi KAMIO
- S 里見信生 Nobuo SATOMI: 北川政夫先生を悼む, Obituary of the late Dr. Masao Kitagawa 36
 関 太郎 Tarow SEKI → 中田政司 Masashi NAKATA
 清水建美 Tatemi SHIMIZU → 藤井紀行 Noriyuki FUJII
 清水建美 Tatemi SHIMIZU → 川原健彰 Toshiaki KAWAHARA
 清水建美 Tatemi SHIMIZU → ナンダ ウタミ Nanda UTAMI
 清水建美 Tatemi SHIMIZU → 新道聰美 Satomi SHINDO
 新道聰美・善藤寛子・綿野泰行・木下栄一郎・植田邦彦・米澤勝衛・野村哲朗・清水建美 Satomi SHINDO, Hiroko ZENTO, Yasuyuki WATANO, Eiichiro KINOSHITA, Kunihiko UEDA, Katsuei YONEZAWA, Tetsuro NOMURA and Tatemi SHIMIZU: ハクサンコザクラの保全生物学: 遺伝的変異と集団の遺伝的分化, Conservation Biology of *Primula cuneifolia* var. *hakusanensis*: Genetic Variation and Differentiation of Populations 103
 鈴木三男 Mitsuo SUZUKI → 御影雅幸 Masayuki MIKAGE
- T 鳥畠昭信 Akinobu TORIBATAKE: 北陸でホンゴウソウが採集された, *Andruris japonica* (Makino) Giessen Found in Hokuriku District 127
- U 植田邦彦 Kunihiko UEDA: エゾコザクラ(広義)の亜種の命名者, Correct Authorship for Subspecific Epithets of *Primula cuneifolia* 50
 植田邦彦 Kunihiko UEDA: 図鑑, 植物誌における問題点 1. モクレン科, バンレイシ科, Misleading Descriptions in Published Floras in Japan 1. Magnoliaceae and Annonaceae 120
 植田邦彦・梅林正芳 Kunihiko UEDA and Masayoshi UMEBAYASHI: 用語の混乱—集合果 aggregate fruit と多花果 multiple fruit—, Use and Abuse of Descriptive Terms for Fruits in Japan 118
 植田邦彦 Kunihiko UEDA → 藤井紀行 Noriyuki FUJII
 植田邦彦 Kunihiko UEDA → 新道聰美 Satomi SHINDO
 梅林正芳 Masayoshi UMEBAYASHI → 植田邦彦 Kunihiko UEDA
 梅林正芳 Masayoshi UMEBAYASHI → 山中典和 Norikazu YAMANAKA
- W 綿野泰行 Yasuyuki WATANO → 藤井紀行 Noriyuki FUJII
 綿野泰行 Yasuyuki WATANO → 新道聰美 Satomi SHINDO
- Y 山中典和 Norikazu YAMANAKA: ブナ天然林でのクロモジの栄養器官における雌雄差の検討, Vegetative Characteristics of Male and Female *Lindera umbellata* Thunb. (Lauraceae) in a Natural Beech Forest 59
 山中典和・永益英敏・梅林正芳 Norikazu YAMANAKA, Hidetoshi NAGAMASU and Masayoshi UMEBAYASHI: 芽生演習林産樹木の実生形態 5. ブドウ科, アワブキ科, ウリノキ科, Seedlings of Woody Plants in the Kyoto University Forest in Ashiu 5. Vitaceae, Sabiaceae and Alangiaceae 25
 米澤勝衛 Katsuei YONEZAWA → 新道聰美 Satomi SHINDO

Z 善藤寛子 Hiroko ZENTO → 新道聰美 Satomi SHINDO

新刊紹介	44,45,58,66,73,74,85,86,102,109,110,117,123,127,128
会記・投稿規定・投稿規定細目・会則	129
会員名簿	137
索引	173