木の分布と微地形

三浦 真弘・山本 進一：原生照葉樹林におけるダズ
イ側体群の構造と動態：萌芽更新の重要性

山下 聡・飯塚 直樹：樹齢の著大さがキキョウ属植物
群の構群形成に与える影響

Xu Cai-lian & Li Zhi-zhen：個体群動態と環境要因の変異
性（カラ－）3種による食物密度の研究

Xiaodong Yu, Hongzhang Zhou & Tianhong Luo：中国
北部におけるQuercus liaotungensisのドリンク
に対する食害の空間的時間的変動

Stephen Adu-Bredu & Akio Hagihara：かけがわニホキ林
における地上部の長期炭素収支

伊藤 泰利・千村 喜八郎：シナノキにおける降雨受
粉回避戦略：花を落として虫を寄せ

高田 望明：踏みつけ領土上に成立する草本植物群
集団の多様性に関する中規模揺動仮説の4年間の野外実験
による検証

金子 修治：アブラムシ一の害虫の飛行特性
及ぼす被害の変化の影響（アクアミドリ）2種の異なる影響

市瀬 究・池田 陽一・吉田 和博：リキシラゴイ
市の同種個体の水温変動による影響分化の個体の警報応答

Vol. 18 No. 3 (2003)

中野 千賀・星谷 いつみ：北方海岸草原における子
粉共生系の変動性と特性化

Bonnie J. Hendriks & Boyd D. Collier：落葉樹（Forch
hammeria pallida）の性で年齢が主な草食
動物（Murgantia varicolor）の性別と中庭における影響

高津 文人・松本 淑・林田 哉康・杉本 敦子・藤田
昇：湿原植物の花の開きの重要性——暖まり安定同位体比
からの解明

生川 満子・飯田 拓生・田内 裕之・阿部 眞・山本
進一：日本近縁産生態における倒木の存在状態と常緑針
葉樹実生の出現

舘野 船本・片桐 成夫・川口 倫之・長山 泰秀・
李 昌華・杉本 敦子・木庭 啓：中国南部の闊葉マッ
林に生育するPunus massonianaの果実生長の利用にお
ける微生物クラスターの影響——果実の変異および果実の安
定同位体を用いた評価

E. Charles Morris：肥沃化は種間競争にどのように影響
するか？ 自己間引きからの証拠と統合

伊藤 明・山下 拓事・大久保 達弘・神崎 護・Peter
A. Palmiotto, James V. LaFrankie, Peter S. Ashton &
Hua Seng Lee：ポルネオ熱帯雨林のサトバガキ2種の
空間分布における地表と土壌の性質の重要性

Zhijun Ma, Bo Li Kai Jing, Shimin Tang & Jiakuan
Chen：中国 Chongming 島 Dongtan のナベツは、冬
季は潮流に依存する

せず 田本：尾瀬に侵入したシロホジカの湿原利用と食性

Jae Hong Hwang & Yowhan Son：韓国中央部の成熟クラ
マツ植生地における根の重量・生産・循環の観察

Vol. 18 No. 2 (2003)

亀木 勉：沖縄島南部亜熱帯常緑広葉樹林における林冠