付 表 平塚市の植生

Tabellenheft
Vegetation der Stadt Hiratsuka

1 9 7 6. 3

宮 脇 昭、 藤原 一絵・中村 幸人・大山 弘子 (横浜国立大学環境科学研究センター) Akira MIYAWAKI,

Kazue FUJIWARA, Yukito NAKAMURA und Hirko OHYAMA
(Inst. Environmental Science and Technology, Yokohama National University)

平塚市

Stadt Hiratsuka/Japan

表 目 次

Inhaltverzeichnis der Tabellen

- Tab. 1 気候年表 (平塚市出繩金田 1966~1970)

 Meteorogische Daten für die Stadt Hiratsuka (Mittlere Angaben für 1966

 ~1970 von Kaneda in der Stadt Hiratsuka) (本文中 im Text p.23)
- Tab. 2 植生調査の一例

 Beispiel für eine Vegetationsaufnahme (本文中 im Text p. 33)
- Tab. 3 ヤブコウジースダジイ群集 Ardisio-Castanopsietum sieboldii
- Tab. 4 イノデータブ群集
 Polysticho-Machiletum thunbergii
- Tab. 5 イロハモミジーケヤキ群集 Acero-Zelkovetum
- Tab. 6 オノエヤナギ群落

 Salix sachalinensis-Gesellschaft (本文中 im Text p. 46)
- Tab. 7 海岸砂丘植生(ハマグルマーコウボウムギ群集, ギョウギシバ群落, ハマニンニク群落, チガヤーハマゴウ群集)
 Küsten-Dünenvegetation (Wedelio-Caricetum kobomugi,

 Cynodon dactylon-Gesellschaft, Elymus mollis-Gesellschaft und
 Imperato-Vitecetum rotundifoliae)
- Tab. 8 マルバヤハズソウーカワラケツメイ群落 *Kummerovia stipulacea-Cassia nomame-*Gesellschaft (本文中 im Text p. 55)
- Tab. 9 ウシハコベーアオカモジグサ群落

 Stellaria aquatica-Agropyron ciliare var. minus-Gesellschaft (本文中 im Text p.57)
- Tab. 10 ミズガヤツリーサンカクイ群落

 Cyperus serotinus-Scirpus triqueter-Gesellschaft (本文中 im Text p. 58)
- Tab. 11 オオクサキビーオオイヌタデ群落

 Panicum dichotomiflorum-Polygonum lapathifolium-Gesellschaft (本文中 im Text p.60)
- Tab. 12 ヨシクラスの植物群落(ウキヤガラーマコモ群集,ヨシ群落,セリークサヨシ群集及びオギ群集)
 Phragmitetea-Gesellschaften (Scirpo-Zizanietum latifoliae,
 Phragmites communis-Gesellschaft, Oenantho-Phalaridetum
 arundinaceae und Miscanthetum sacchariflori)
 (本文中 im Text p.63)
- Tab. 13 ヒメガマ群落

 Typha angustata-Gesellschaft (本文中 im Text p.65)

- Tab. 14 クヌギーコナラ群集
 Quercetum acutissimo-serratae
- Tab. 15 オニシバリーコナラ群集 Daphno pseudo-mezerei-Quercetum serratae
- Tab. 16 イヌシデーコナラ群落

 Carpinus tschonoskii-Quercus serrata-Gesellschaft
- Tab. 17 スギ植林

 Cryptomeria japonica-Forst
- Tab. 18 クロマツ植林

 Pinus thunbergii-Forst
- Tab. 19 モウソウチク林

 Phyllostachys heterocycla var. pubescens-Forst
- Tab. 20 マダケ林

 Phyllostachys bambusoides-Bestand (本文中 im Text p.80)
- Tab. 21 メダケ群落

 Arundinaria simonii-Gesellschaft (本文中 im Text p.82)
- Tab. 22 ニセアカシア植林

 Robinia pseudo-acacia-Forst
- Tab. 23 モミジイチゴ群落

 Rubus palmatus var. coptophyllus-Gesellschaft (本文中 im Text p.84)
- Tab. 24 クコーノイバラ群落

 Lycium chinense-Rosa multiflora-Gesellschaft (本文中 im Text p.85)
- Tab. 25 アズマネザサーススキ群集
 Arundinario chino-Miscanthetum sinensis
- Tab. 26 チガヤ群落 *Imperata cylindrica* var. *koenigii*-Gesellschaft (本文中 im Text p.89)
- Tab. 27 シバ, ハリシバ群落

 Zoysia japonica, Zoysia matrella-Gesellschaft (本文中 im Text p.90)
- Tab. 28 クズ群落

 Pueraria lobata-Gesellschaft (本文中 im Text p.93)
- Tab. 29 オオバコ群落

 **Plantago asiatica-Gesellschaft (本文中 im Text p.94)
- Tab. 30 造成地雑草群落(イヌビューケアリタソウ群落及びチチコグサーイヌタデ群落)
 Baustelle-Krautgesellschaften
 (Amaranthus lividus-Chenopodium ambrosioides-Gesellschaft und Gnaphalium japonicum-Polygonum longisetum-Gesellschaft)
- Tab. 31 ホソムギーアカツメクサ群落(牧草地群落)

 Lolium perenne-Trifolium pratense-Gesellschaft (本文中 im Text p.96)
- Tab. 32 カラスビシャクーニシキソウ群集 Pinellia ternata-Euphorbia pseudo-chamaesyce-Ass.

Tab. 33 水田放棄雜草群落

(ミゾソバ群集,カワラスガナ群落,ミズガヤツリ―ヌカキビ群落,コブナグサーオギ群落,コガマ群落及びコブナグサ―ヨシ群落)

Brachreisfeld-Unkrautgesellschaften

(Polygonetum thunbergii, Cyperus sanguinolentus-Gesellschaft Cyperus serotinus-Panicum bisulcatum-Gesellschaft, Arthraxon hispidus-Miscanthus sacchariflorus-Gesellschaft, Typha orientalis-Gesellschaft und Arthraxon hispidus-Phragmites communis-Gesellschaft)

- Tab. 34 ノミノフスマーケキツネノボタン群集(休耕水田雑草群落) Stellario-Ranunculetum cantoniensis (Ruhende-Reisfeld-Unkrautgesellschaft) (本文中 im Text p.104)
- Tab. 35 平塚市における各潜在自然植生域の環境保全林,公園,並木,屋敷林,その他の緑化計画に適する植栽可能種一覧表 Übersichtstabelle der geeigneten Baum-, Strauch- und Krautarten für die Grünplanungen wie Umweltschutzwälder, Parke, Allee, Hofwälder u. a. aller potentiell natürlichen Vegetationsflächen in der Stadt Hiratsuka
- Tab. 36 砂丘地における緑化計画に適する植栽可能種一覧表 Übersichtstabelle der geeigneten Arten für die Grünplanungen auf den Küsten-Dünen in der Stadt Hiratsuka (本文中 im Text p. 137)
- Tab. 37 潜在自然植生マサキートベラ群集域植栽可能種一覧表 Übersichtstabelle der geeigneten Arten für Grünplanungen im Euonymo-Pittosporetum tobirae (本文中 im Text p. 138)
- Tab. 38 平塚市における湿性地の緑化計画に適する植栽可能種一覧表 Übersichtstabelle der geeigneten Arten für die Grünplanungen auf den feuchten Flächen der Stadt Hiratsuka (本文中 im Text p.140)
- Tab. 39 マント群落に適する植栽可能種一覧表 Übersichtstabelle der geeigneten Arten für die Mantel-Gesellschaften wie Hecken und Waldränder in der Stadt Hiratsuka (本文中im Text p.142)