

静岡県潜在自然植生図

Karte der potentiellen natürlichen Vegetation der Präfektur Shizuoka

調査者

宮脇 昭・奥田重俊・藤原一経
大野啓一・中村幸人・村上雄秀・鈴木伸一
(横浜国立大学環境科学研究センター)

Bearbeitung von

Akira MIYAWAKI, Shigetoshi OKUDA, Kazue FUJIWARA,
Keiichi OHNO, Yukito NAKAMURA, Yuhide MURAKAMI u. Shin-ichi SUZUKI
(Inst. Environmental Science and Technology,
Yokohama National University Japan)

縮尺 Maßstab 1:50 000

1000 500 0 1000 2000 3000 4000m

凡例 Legende

A. ヤブツバキクラス域

- Camellietea japonicae-Gebiet
- 1 イヌタブキ群集 *Polystichum-Perseum thunbergii*
- 2 ホバカラクワビースグイ群集 *Arachniodes-Castanopsetum sieboldii*
- 3 ミズバイヌタブキ群集 *Symploca glauca-Castanopsetum sieboldii*
- 4 ルミキーナタブキ群集 *Lasiandra-Quercetum gilvae*
- 5 カメモキソジク群集 *Photinia-Castanopsetum cuspidatae*
- 6 ヤブツバキタブキ群集 *Ardisia-Castanopsetum sieboldii*
- 7 シカクシ群集、ツクノキガシラガシ群集 *Quercetum myrsinæfoliae*, *Quercetum sessilifoliae-myrsinæfoliae*
- 8 シカミモミジ群集 *Ilicio-Alnetum firmae*
- 9 マキトベツ群集 *Euonymo-Pittosporum tobira*, *Pittosporo-Quercetum phillyraeoidis*
- 10 イモモジケヤボ群集 *Aceri-Zelkova*
- 11 ムノキエキ群集 *Aphanantho-Celtidetum japonicae*
- 12 ジヤギモカシメナガ群集、タガヤギ群集 *Salicetum eriocarpio-chacomeloidis*, *Salicetum subfragilis*
- 13 イヌゲハノキ群集 *Ilici-Alnetum japonicae*
- 14 ハボクウラス 他 (地衣植物) *Glehnietea littoralis* u. s. (Kisten-Dünenvegetation)
- 15 ボンボクアブ群集 他 (海岸断崖地草本植物) *Pedicularioides japonici u. a. Rhusfels-Vegetation*
- 16 フラム群集、オガ群集 他 *Phragmitetum laevigatae*, *Misanthetum sacchariflori* u. a.
- 17 カラハコモヨモギ群集、モジヤギシギ群集 *Carex sibirica-Carex sibirica*, *Anaphalido-Artemision*
- 18 ヨン群集 他 *Phragmitition* u. a.
- 19 シカク群集、ハボク群集 他 (塩沼生) *Caricetum scabriofoliae*, *Hibiscetum hamabo* u. a. (Salzwiesen)
- 20 ヒルシロ群集 (池沼生) *Potamogotonetea* (Teich-Vegetation)

- 21 クリコナラ群集 *Castaneo-Quercetum serratae*
- 22 ヤブムラサキモミ群落、コクウンボクイマブナ群集 *Callicarpa mollis-Abies firma-Gesellschaft*, *Syraco-Fagetum japonicae*
- 23 シノクマグマニシキ群集 *Arachniodes muticae-Chamaecyparidetum obtusae*
- 24 コクシグマニシキ群集 *Carici-Tsugetum sieboldii*
- 25 ベニバナアツマ群集 (ヤブツバキクラス域に分布する群集も含む)
(inkl. des Camellietea japonicae-Gebietes)
- 26 コブヤクヤ群集 *Salicetum serissafoliae*
- 27 クロバウバーハノト群集 *Rhamno-nipponicae-Alnetum japonicae*
- 28 アセビリロウマ群落 *Pteris japonicae-Clethra barbinervia-Gesellschaft*
- 29 アシカツツジトウゴクツツバツシ群集 *Rhododendretum komiyamae-wadanum*
- 30 フジカツウツモツモツツモツ群集 *Astilbo-Filipenduletum multiflorigae*
- 31 フジカツウツモツモツツモツ群集 *Cirsio-Campagnolentum hondoensis*
- 32 コケモモトウヒクラス域 *Vaccinio-Piceetea-Gebiet*
- 33 シラビオオラビニシキ群集 *Abietetum veitchii-mariesii*
- 34 タカシノガシドクテカバハ群集 *Calamagrostio-Betuletum ermanii*
- 35 オオノヤギモロリキ群集 *Tolosuo-Populetum maximowiczii*
- 36 センヨウアザミ-ヨマガシド群集 *Cirsio senjoensis-Angelicietum pubescens matsumurae*
- 37 コケモモトウヒ群集 *Vaccinio-Pinetum pumilae*
- 38 Dicentro-Stellarietea nipponicae-Gebiet
- 39 アオノガガクヨウジムカクラス *Phyllodoce-Harrimanella*
- 40 コマクサトイヅクシマツク拉斯 *Corynepetaloides nipponicae*
- 41 Dicentro-Saxifragetea bellardii, *Caricio-Loiseleurietetea*
- 42 その他
- 43 自然地 *Von Natur aus vegetationslose Flächen*
- 44 開放水域 *Offenes Wasserfläche*

