

Die Baumwolladventivflora von Atzenbach (Baden BRD) und Issenheim (Elsass Frankreich)

Von Werner Baumgartner, Riehen

Manuskript eingegangen am 8. August 1974

Der verstorbene Herr Aellen hatte in den Jahren 1952—1959 in Atzenbach (abgek.: Atz.) und von 1959—1972 in Issenheim (abgek.: Iss.) Baumwolladventive gesammelt. An beiden Stellen wurden von den dortigen Baumwolle verarbeitenden Fabriken die Baumwollabfälle zur Kompostierung abgelagert, um dann als Düngung in der Landwirtschaft verwendet zu werden. Die bei der Verwesung entstandene Wärme begünstigte die Keimung und das Wachstum der in den Abfällen enthaltenen Unkrautsamen.

Bei diesen Exkursionen begleiteten ihn oft befreundete Gäste. 1953 und 1954 Herr Dr. Tschopp, Basel, nach Atz.; 1958 Herr Dr. Klimmek, Leer, nach Atz.; 1961 Herr Dr. Rechinger, Wien, nach Iss.; 1964 Herr Marquardt, Darmstadt, nach Iss.; 1966 Herr Dr. Annaheim, Dornach, nach Iss.; 1968 Herr Dr. Pedersen, Argentinien, nach Iss. Von 1964—1972 begleitete ich Herr Aellen regelmässig nach Iss., 1973 konnte er an den Exkursionen nicht mehr teilnehmen, da ihn ein hartnäckiges Asthma leiden daran hinderte. Wir fuhren meist Mitte Juni, wenn die Gramineen blühend anzutreffen waren, dann Anfangs Oktober, kurz vor dem ersten Frost nach Issenheim.

Herr Aellen hatte die Absicht, diese Funde noch zu bearbeiten und zu veröffentlichen. Da er aber in den letzten Jahren mit Arbeit stark überlastet war, bat er mich, diese Arbeit zu übernehmen, falls er nicht mehr dazu kommen sollte. Frau Aellen war so freundlich, mir nach dem Tode ihres Gatten das gesamte Material zur Bearbeitung zu überlassen. Einige Arten hatte Herr Aellen zur Bestimmung an Spezialisten gesandt, *Hordeum* an Bor (London), *Bromus* an Dr. Scholz (Berlin), *Setaria* an Rominger (USA), *Bidens* an Brenkle (USA), *Dicliptera* an Moldenke (USA), *Centaurea Phyllocephala* wurde durch Herrn Dr. Huber (Basel) bestimmt. Einige *Chenopodiaceae* hatte Herr Aellen noch selbst bestimmt, alles übrige Material war noch unbearbeitet.

In Abb. 1 sind die Anbaugebiete der Baumwolle dargestellt. Über die wichtigsten Baumwollexportländer und ihren mengenmässigen Anteil gibt Abb. 2 Aufschluss. Die weltweite Verschleppung der Unkräuter hat zur Folge, dass die Unkrautgesellschaften immer homogener werden, 71 % der gefundenen Arten kom-



Die Baumwollanbaugebiete der Erde

| | |
|-----------|-----------|
| USA | 877 600 t |
| UdSSR | 554 400 t |
| Mexiko | 315 880 t |
| VAR | 269 310 t |
| Brasilien | 247 550 t |
| Türkei | 223 990 t |
| Pakistan | 208 960 t |
| Sudan | 183 470 t |
| Nicaragua | 104 970 t |
| Syrien | 99 650 t |

Die wichtigsten Ausfuhrländer für Baumwolle und ihr Anteil am Weltexport. (1968)

men sowohl im afro-asiatischen wie im amerikanischen Baumwoll-Anbaugebiet vor. 17 % kommen im amerikanischen Anbaugebiet nicht vor, es sind die Arten:

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| <i>Dichanthium annulatum</i> | <i>Stellaria graminea</i> |
| <i>Digitaria nuda</i> | <i>Myosoton aquaticum</i> |
| <i>Cenchrus biflorus</i> | <i>Herniaria hirsuta</i> |
| <i>Crypsis alopecuroides</i> | <i>Ranunculus cornutus</i> |
| <i>Phleum exaratum</i> | <i>Roemeria hybrida</i> |
| <i>Dinebra retroflexa</i> | <i>Coronopus squamatus</i> |
| <i>Lophochloa berythea</i> | <i>Medicago intertexta</i> |
| <i>Poa infirma</i> | <i>Trifolium tomentosum</i> |
| <i>Bromus danthoniae</i> | <i>Frankenia pulverulenta</i> |
| <i>Eremopyrum buonapartis</i> | <i>Epilobium collinum</i> |
| <i>Secale montanum</i> | <i>Torillus tenella</i> |
| <i>Rumex dentatus</i> | <i>Heliotropium supinum</i> |
| — <i>palustris</i> | — <i>delosum</i> |
| <i>Polygonum arenarium</i> | — <i>lasiocarpum</i> |
| — <i>calcatum</i> | <i>Solanum luteum</i> |
| — <i>lanigerum</i> | <i>Veronica syriaca</i> |
| <i>Chenopodium urbicum</i> | <i>Vaillantia hispida</i> |
| — <i>strictum</i> | <i>Bryonia dioeca</i> |
| <i>Atriplex heterosperma</i> | <i>Cucumis prophetarum</i> |
| — <i>tatarica</i> | <i>Anthemis altissima</i> |
| <i>Suaeda fruticosa</i> | <i>Artemisia verlotorum</i> |
| <i>Aerva lanata</i> | <i>Centaurea phyllocephala</i> |

12 % kommen nur im amerikanischen Anbaugebiet vor:

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| <i>Cenchrus echinatus</i> | — <i>standleyanus</i> |
| <i>Chloris chloridea</i> | — <i>tamariscinus</i> |
| — <i>latisquamea</i> | <i>Alternanthera ficoidea</i> |
| — <i>submutica</i> | — <i>halinifolia</i> |
| <i>Leptochloa uninervia</i> | <i>Lepidium austrinum</i> |
| <i>Eragrostis diffusa</i> | <i>Sida spinosa</i> |
| — <i>mexicana</i> | <i>Malvastrum scorpiarium</i> |
| <i>Hordeum pusillum</i> | <i>Physalis angulata</i> |
| <i>Elymus canadensis</i> | — <i>pubescens</i> |
| <i>Cyperus tenuifolius</i> | <i>Dicliptera spinulosa</i> |
| <i>Chenopodium borbasiooides</i> | — <i>vahliana</i> |
| — <i>leptophyllum</i> | <i>Acanthospermum humile</i> |
| <i>Amaranthus dubius</i> | <i>Tagetes minutus</i> |
| — <i>quitensis</i> | <i>Dyssodia papposa</i> |

Liste der festgestellten Arten

Gramineae

- Dichanthium annulatum (Forsk.) Stapf. (*Andropogon annulatus* Forsk.) Atz.: 1953.
- Sorghum halepense (L.) Pers. Atz.: 1952. Iss.: 1960, 71.
- Brachiaria eruciformis (Sm.) Griseb. Iss.: 1966.
- Digitaria borbonica Desv. Atz.: 1953.
- ciliaris (Retz.) Koel. Iss.: 1971.
- nuda Schum. Iss.: 1971.
- — subsp. *senegalensis* Henr. Iss.: 1967.
- *sanguinalis* (L.) Scop. Atz.: 1952, 55, 61. Iss.: 1965, 66, 67, 68, 70, 71, 73.
- Echinochloa colonum (L.) Link Atz.: 1952, 53. Iss.: 1961, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 72, 73.
- *crus-galli* (L.) P. B. Atz.: 1952. Iss.: 1963, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 73.
- — var. *frumentacea* (Roxb.) W. F. Wight. Iss.: 1965.
- Panicum miliaceum L. Iss.: 1968.
- *repens* L. Iss.: 1967.
- Rhynchoselytrum repens (Willd.) C. E. Hubb. (*Tricholaena rosea* Nees) Iss.: 1965.
- Setaria adhaerans (Forsk.) Chiov. Atz.: 1959. Iss.: 1964, 65, 66, 67, 68, 71, 72, 73.
- *verticillata* (L.) P. B. Atz.: 1952, 53, 54. Iss.: 1960, 62, 64, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73.
- Cenchrus biflorus Roxb. (*C. barbatus* Schum.) Iss.: 1965.
- *brownii* Roem. et Schult. Iss.: 1965.
- *echinatus* L. Atz.: 1952, 53, 59. Iss.: 1965, 70.
- *pauciflorus* Benth. Atz.: 1952.
- Phalaris brachystachys Link. Atz.: 1953. Iss.: 1964.
- *canariensis* L. Iss.: 1968.
- *minor* Retz. Iss.: 1965, 68.
- *paradoxa* L. Iss.: 1968.
- Typhoides arundinacea (L.) Moench (*Phalaris arundinacea* L.) Iss.: 1971.
- Crypsis alopecuroides (Pill. et Mitterp.) Schrad. (*Heleochochloa alopecuroides* (Pill. et Mitterp.) Host. Iss.: 1966.
- Phleum exaratum Griseb. (*P. gracuum* Boiss. et Heldr.) Atz.: 1953.
- *pratense* L. Atz.: 1953.
- Alopecurus myosuroides Huds. Atz.: 1954.
- Polypogon monspeliensis (L.) Desf. Iss.: 1961, 64, 66, 68, 70.
- Agrostis tenuis Sibth. Iss.: 1968, 69.
- Holcus lanatus L. Iss.: 1969.
- Avena fatua L. Iss.: 1964, 66.
- *sativa* L. Atz.: 1953.
- Cynodon dactylon (L.) Pers. Iss.: 1965, 66, 68, 70, 73.
- Chloris chloridea (Presl) Hitchc. Iss.: 1964, 65, 73.
- *barbata* Sw. (*C. inflata* Link) Iss.: 1970.
- *latisquamea* Nash. Iss.: 1970.
- *radiata* (L.) Sw. Iss.: 1965, 70.
- *submutica* H. B. K. Iss.: 1965, 67, 70.

- *virgata* Sw. Atz.: 1959. Iss.: 1964, 65, 73.
Dinebra retroflexa (Forsk.) Panz. Iss.: 1959, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 73.
Eleusine indica (L.) Pers. Atz.: 1953. Iss.: 1961, 65, 68, 70, 73.
Dactyloctenium aegyptium (L.) P. B. Atz.: 1952. Iss.: 1965, 70.
Leptochloa filiformis (Lam.) P. B. Atz.: 1953. Iss.: 1968.
 — *uninervia* (Presl) Hitchc. et Chase. Iss.: 1970.
Eragrostis ciliaris (L.) R. Br. Iss.: 1965, 68, 70, 71, 73.
 — *diffusa* Buckl. Iss.: 1968.
 — *megastachya* (Koel.) Link Atz.: 1952, 53. Iss.: 1965, 68, 71, 73.
 — *mexicana* (Hornem.) Link Iss.: 1959, 65.
 — *pilosa* (L.) P. B. Iss.: 1973.
 — *poaeoides* P. B. (*E. minor* Host) Iss.: 1966, 68.
Lophochloa berythea (Boiss. et Blanche) Bor Iss.: 1964, 65, 70.
 — *phleoides* (Vill.) Rchb. (*Koeleria phleoides* (Vill.) Pers.) Iss.: 1961, 66.
Sclerochloa dura (L.) P. B. Iss.: 1966, 67, 69.
Poa annua L. Atz.: 1953. Iss.: 1961, 65, 68, 70.
 — *compressa* L. Iss.: 1962.
 — *infirma* H. B. K. Iss.: 1969.
 — *nemoralis* L. Atz.: 1953. Iss.: 1970.
 — *pratensis* L. Atz.: 1953. Iss.: 1966, 70, 71.
 — *trivalis* L. Iss.: 1965, 66, 71.
Vulpia myuros (L.) C. C. Gmel. Iss.: 1964, 65, 67.
Catapodium rigidum (L.) C. E. Hubb. (*Scleropoa rigida* (L.) Griseb.) Iss.: 1966.
Bromus arvensis L. Iss.: 1961.
 — *danthoniae* Trin. Atz.: 1953. Iss.: 1966, 70.
 — *japonicus* Thunb. Iss.: 1961, 65, 67, 68.
 — *lanceolatus* Roth var. *lanuginosus* (Poir.) Dinsm. Iss.: 1961, 65, 66, 68, 69, 70, 71.
 — — var. *lanceolatus* Iss.: 1968.
 — *mollis* L. Iss.: 1961.
 — *madritensis* L. Iss.: 1968.
 — *rigidus* Roth Iss.: 1968, 69, 70.
 — *scoparius* L. var. *scoparius* Atz.: 1953. Iss.: 1965, 67, 68, 70.
 — — *villiglumis* Maire et Weil. Iss.: 1961, 65, 67, 68.
 — *secalinus* L. Iss.: 1961.
 — *sterilis* L. Atz.: 1953. Iss.: 1967.
 — *tectorum* L. Atz.: 1953. Iss.: 1966, 70.
 — *unioloides* H. B. K. Atz.: 1952. Iss.: 1961, 64, 66.
Lolium multiflorum Lam. Iss.: 1966, 64.
 — — subsp. *gaudini* (Parl.) Asch. et Graebn. Iss.: 1964, 66, 69.
 — *rigidum* Gaud. Iss.: 1961, 65, 70.
 — *subulatum* Vis. Iss.: 1966.
 — *temulentum* L. Atz.: 1952. Iss.: 1965.
Monerma cylindrica (Willd.) Coss. et Dur. (*Lepturus cylindricus* (Willd.) Trin. Iss.: 1966.
Agropyron repens (L.) P. B. Atz.: 1953. Iss.: 1959, 68, 71.
Eremopyrum buonapartis (Spreng.) Nevski var. *buonapartis* Iss.: 1966.

- — var. *sublanuginosum* (Drob.) Meld. Atz.: 1953. Iss.: 1966, 68.
Secale montanum Guss. Atz.: 1953.
Triticum vulgare Vill. Iss.: 1961.
— *turgidum* L. Iss.: 1966, 70.
Hordeum geniculatum All. (*H. hystrix* Roth) Atz.: 1953. Iss.: 1964, 66, 67, 70.
— *glaucum* Steud. (*H. stebbinsii* Cov.) Iss.: 1961, 64, 66, 67, 69, 70, 71.
— *leporinum* Link Iss.: 1959, 61, 64, 66, 69.
— *marinum* Huds. Iss.: 1961.
— *pusillum* Nutt. Atz.: 1952.
Elymus canadensis L. (*Roegneria canadensis* (L.) Hyl.) Iss.: 1960.

Cyperaceae

- Cyperus tenuifolius* (Steud.) Dandy Iss.: 1968.

Urticaceae

- Urtica dioeca* L. Atz.: 1954. Iss.: 1967.
— *urens* L. Iss.: 1967.

Polygonaceae

- Rumex conglomeratus* Murr. Iss.: 1964.
— *dentatus* L. Iss.: 1961, 64, 65, 66, 68, 73.
— *obtusifolius* L. Atz.: 1953. Iss.: 1965.
— *palustris* Sm. Iss.: 1961.
— *pulcher* L. subsp. *divaricatus* (L.) Murb. Iss.: 1965.
Bilderdykia convolvulus (L.) Dumort. Atz.: 1953. Iss.: 1969.
Polygonum avenarium Waldst. et Kit. Iss.: 1965, 66.
— *arenastrum* Boreau (*P. aequale* Lindm.) Iss.: 1966, 67, 68.
— *aviculare* L. Atz.: 1952. Iss.: 1966, 70.
— *calcatum* Lindm. Atz.: 1952.
— *hydropiper* L. Atz.: 1953.
— *lanigerum* R. Br. Atz.: 1952.
— *lapathifolium* L. Atz.: 1953. Iss.: 1972.
— *mite* Schrank Atz.: 1952.
— *monspeliense* Thieb. Iss.: 1965, 69.
— *persicaria* L. Iss.: 1966, 67.
— *rurivagum* Jord. Iss.: 1963.
Reynoutria japonica Houtt. (*Polygonum cuspidatum* Sieb. et Zucc.) Iss.: 1964.

Chenopodiaceae

- Chenopodium album* L. Atz.: 1953. Iss.: 1962, 65, 66, 67, 69.
— *borbasioides* A. Ludwig Iss.: 1969.
— *hybridum* L. Atz.: 1953. Iss.: 1965, 69, 72.
— *leptophyllum* Wats. Iss.: 1963.
— *murale* L. Atz.: 1953. Iss.: 1961, 62, 64, 66, 68, 70.
— *opulifolium* Schrad. Iss.: 1964, 68.
— *polyspermum* L. Iss.: 1964.
— *probstii* Aellen Iss.: 1966, 70, 72.
— *strictum* Roth Iss.: 1961, 64, 65.

- *urbicum* L. Atz.: 1953. Iss.: 1969, 70, 71, 73.
- *vulvaria* L. Atz.: 1952. Iss.: 1964, 65.
- Atriplex hastata* L. Atz.: 1953, 54. Iss.: 1965, 66.
- *heterosperma* Bge. Iss.: 1967.
- *patula* L. Atz.: 1952, 53. Iss.: 1960, 64, 65, 66, 67, 69, 72.
- *tatarica* L. Iss.: 1960, 65, 67, 70, 71, 73.
- Bassia hyssopifolia* (Pall.) Volk. Iss.: 1965, 66, 73.
- Kochia scorparia* (L.) Schrad. Iss.: 1965.
- Suaeda fruticosa* (L.) Forsk. Iss.: 1966.

A m a r a n t h a c e a e

- Amaranthus albus* L. Atz.: 1952, 53. Iss.: 1959, 62, 65, 66, 68, 70, 71, 73.
 - *celosioides* H. B. K. Iss.: 1962, 68, 71, 72.
 - *chlorostachys* Willd. Atz.: 1953, 54, 59. Iss.: 1959, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 71, 72.
 - *dubius* Mart. Atz. 1953. Iss.: 1961, 62, 63, 65, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73.
 - *graecizans* L. (*A. angustifolius* Lam.) Atz.: 1953. Iss.: 1959, 61, 64, 65, 66, 68.
 - *lividus* L. Atz.: 1953.
 - *muricatus* Gill. Atz.: 1953.
 - *palmeri* S. Wats. Atz.: 1952, 53. Iss.: 1960, 62, 65, 69, 70, 73.
 - *paniculatus* L. Iss.: 1973.
 - *patulus* Bertol. Iss.: 1962, 64, 68, 69, 70, 73.
 - *quitensis* Humb. Iss.: 1964, 66, 68, 69.
 - — *stuckertianus* Thell. Atz.: 1952, 53.
 - *retroflexus* L. Iss.: 1962, 65, 66, 69, 71, 73.
 - *spinosus* L. Atz.: 1952, 53, 54, 59. Iss.: 1962, 64, 65, 66, 68, 69, 70, 71.
 - *standleyanus* Parodi (*A. vulgatissimus* Speg.) Atz.: 1953. Iss.: 1962, 64, 65, 67, 73.
 - *tamariscinus* Nutt. Iss.: 1970.
 - *viridis* L. (*A. gracilis* Desf.) Atz.: 1952, 53, 54. Iss.: 1959, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 73.
- Aerva lanata* (L.) Juss. Iss.: 1965.
- Alternanthera ficoidea* (L.) Roem. et Schult. Iss.: 1964, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 73.
 - *halimifolia* (Lam.) Standl. Iss.: 1965, 71.
 - *pungens* Kunth (*A. repens* (L.) Steud.) Atz.: 1953. Iss.: 1965, 70, 73.

A i z o a c e a e

- Trianthema portulacastrum* L. Iss.: 1970.

P o r t u l a c a c e a e

- Portulaca oleracea* L. Atz.: 1953. Iss.: 1961, 65, 66.

C a r y o p h y l l a c e a e

- Myosoton aquaticum* (L.) Moench (*Stellaria aquatica* (L.) Scop.) Iss.: 1965, 68, 69.
- Stellaria graminea* L. Atz.: 1953.
- *media* (L.) Vill. Atz.: 1953.

Cerastium glomeratum Thuill. Atz.: 1953.

Herniaria hirsuta L. Iss.: 1966.

Ranunculaceae

Ranunculus cornutus DC. Iss.: 1968.

Papaveraceae

Roemeria hybrida (L.) DC. Atz.: 1953.

Cruciferae

Lepidium austrinum Small Iss.: 1961.

— *neglectum* Thell. Atz.: 1952, 54. Iss.: 1959, 65.

— *ruderale* L. Iss.: 1959, 62, 64, 66, 68, 69, 70.

Coronopus squamatus (Forsk.) Asch. et Graebn. Atz.: 1952. Iss.: 1966.

Sisymbrium officinale (L.) Scop. Iss.: 1968, 70.

Brassica nigra (L.) Koch Atz.: 1953.

Rapistum rugosum (L.) All. Atz.: 1953, 54.

Rorippa islandica (Oed.) Borbas Atz.: 1953.

— *sylvestris* (L.) Bess. Atz.: 1953, 54.

Capsella bursa-pastoris (L.) Medik. Iss.: 1969, 70.

Erysimum repandum L. Iss.: 1965.

Euclidium syriacum (L.) R. Br. Iss.: 1964, 65, 67.

Papilionaceae

Medicago intertexta L. var. *ciliaris* (L.) Heyn. Iss.: 1968.

— *lupulina* L. Iss.: 1966.

— *polymorpha* L. (*M. hispida* Gaertn.) Atz.: 1953. Iss.: 1959, 60, 61, 62, 64, 65, 67, 68, 69, 70.

Melilotus indicus (L.) All. Atz.: 1952, 54. Iss.: 1959, 61.

— *officinalis* (L.) Pallas Iss.: 1973.

— *sulcatus* Desf. Iss.: 1968.

Trifolium fragiferum L. Iss.: 1961.

— *tomentosum* L. var. *curvisepalum* (V. Täckh.) Thieb. Atz.: 1953.

Geraniaceae

Erodium cicutarium (L.) L'Hér. Atz.: 1954. Iss.: 1966, 68.

Zygophyllaceae

Tribulus terrester L. Iss.: 1962.

Euphorbiaceae

Euphorbia chamaesyce L. Iss.: 1972.

— *nutans* Lag. Atz.: 1953.

Aceraceae

Acer negundo L. Iss.: 1970.

Malvaceae

Abutilon theophrasti Medik. Iss.: 1968.

Malva neglecta Wallr. Atz.: 1952.

— *parviflora* L. Iss.: 1965.

Malvastrum coromandelianum (L.) Garcke Atz.: 1953. Iss.: 1962, 65, 68, 69, 71, 72.

— *scoparium* (L'Hér.) A. Gray Iss.: 1969.

Sida spinosa L. Iss.: 1965.

Hibiscus trionum L. Iss.: 1968, 69.

Gossypium hirsutum L. Atz.: 1953.

F r a n k e n i a c e a e

Frankenia pulverulenta L. Iss.: 1965.

O n a g r a c e a e

Epilobium collinum Gmel. Iss.: 1969.

U m b e l l i f e r a e

Chaerophyllum temulentum L. Iss.: 1970, 73.

Torilis nodosa (L.) Gaertn. Iss.: 1967, 68.

— *tenella* (Del.) Reichenb. fil. Atz.: 1953.

Turgenia latifolia (L.) Hoffm. Atz.: 1954.

Conium maculatum L. Iss.: 1970.

Ammi visnaga (L.) Lam. Atz.: 1953. Iss.: 1969.

Daucus carota L. Iss.: 1965.

Foeniculum vulgare Mill. Iss.: 1965.

P r i m u l a c e a e

Anagallis foemina Mill. (*A. caerulea* Schreb.) Iss.: 1969.

B o r a g i n a c e a e

Heliotropium europaeum L. Iss.: 1966.

— *dolosum* De. Not. Atz.: 1952, 53.

— *lasiocarpum* Fisch. et May. Atz.: 1952. Iss.: 1964, 66.

— *supinum* L. Iss.: 1966.

Myosotis arvensis (L.) Hill. Atz.: 1953.

Echium vulgare L. Iss.: 1965.

L a b i a t a e

Lamium album L. Iss.: 1972.

Marrubium vulgare L. Iss.: 1961.

Mentha × gentilis L. (*M. arvensis* × *spicata*) Atz.: 1953.

S o l a n a c e a e

Physalis angulata L. Atz.: 1952. Iss.: 1965, 66, 67, 69, 70.

— *angulata* L. var. *lanceifolia* (Nees) Waterfall (*P. lanceifolia* Nees) Iss.: 1970.

— *pubescens* L. var. *pubescens* Atz.: 1953.

Lycopersicon esculentum Mill. Atz.: 1952. Iss.: 1964, 65, 70.

Solanum luteum Mill. Atz.: 1953. Iss.: 1965, 70, 71, 72.

— — *subsp. alatum* (Moench) Dost. Atz.: 1952, 53, 54. Iss.: 1962, 64, 65, 66.

— *nigrum* L. Atz.: 1952, 53, 54. Iss.: 1960, 61, 62, 65, 66, 68, 70.

Datura stramonium L. Iss.: 1960.

Scrophulariaceae

- Veronica agrestis* L. Atz.: 1954.
— *beccabunga* L. Atz.: 1953.
— *persica* Poir. Iss.: 1969.
— *syriaca* Roem et Schult. Iss.: 1969.

Acanthaceae

- Dicliptera spinulosa* Hochst. Iss.: 1965, 67, 70.
— *vahliana* Nees Iss.: 1965, 68, 70, 71.

Plantaginaceae

- Plantago lanceolata* L. Iss.: 1968.
— *major* L. Iss.: 1966.

Rubiaceae

- Galium aparine* L. Iss.: 1967.
Vaillantia hispida L. Atz.: 1953.

Cucurbitaceae

- Bryonia dioeca* Jacq. Iss.: 1973.
Cucumis prophetarum L. Atz.: 1953.

Campanulaceae

- Campanula rapunculoides* L. Iss.: 1973.

Compositae

- Ageratum conyzoides* L. Iss.: 1965, 68, 73.
Aster salignus Willd. Iss.: 1970.
Erigeron bonariensis L. (*E. crispus* Pour.) (*Conyza bonariensis* (L.) Cronq.) Iss.: 1964, 65, 68, 70.
— *canadensis* L. Iss.: 1973.
Acanthospermum humile (Sw.) DC. Iss.: 1968.
Helianthus annuus L. Atz.: 1953.
— *tuberosus* L. Atz.: 1953.
Bidens pilosa L. Atz.: 1952, 53, 59. Iss.: 1964, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 73.
— *subalternans* DC. Atz.: 1953.
— *tripartita* L. Atz.: 1953. Iss.: 1965.
Galinsoga ciliata (Raf.) Blake Atz.: 1952, 53. Iss.: 1964, 66.
— *parviflora* Cav. Atz.: 1952, 53. Iss.: 1967.
Tagetes minutus L. Atz.: 1959. Iss.: 1965.
Dyssodia papposa (Vent.) Hitchc. Atz.: 1953.
Matricaria suaveolens (Pursh) Buch. (*M. matricarioides* (Less.) Porter) Atz.: 1952.
Iss.: 1967, 68, 69.
Tripleurospermum inodorum (L.) Schultz-Bib. Iss.: 1973.
Anthemis altissima L. Iss.: 1965.
Artemisia annua L. Atz.: 1952. Iss.: 1965, 70.
— *verlotorum* Lamotte Iss.: 1965.
— *vulgare* L. Iss.: 1967.

- Senecio vulgaris L. Atz.: 1952. Iss.: 1964, 67, 68, 70.
 Arctium minus (Hill) Bernh. Atz.: 1953.
 Centaurea calcitrapa L. Iss.: 1973.
 — jacea L. Iss.: 1965.
 — Phyllocephala Boiss. Atz.: 1952.
 Lapsana communis L. Atz.: 1953.
 Leontodon autumnalis L. Atz.: 1953.
 Picris echoides L. Atz.: 1954. Iss.: 1968.
 Sonchus oleraceus L. Iss.: 1964, 66, 67, 68, 70.
 Sonchus asper (L.) Hill Iss.: 1966, 70.

Zur Bestimmung wurde hauptsächlich folgende Literatur verwendet:

- 1961 A b r a m s , L.: Illustrated Flora of the Pacific States, Vol. I—IV, Fourth print. Stanford.
 1972 A d a m s , C. D.: Flowering Plants of Jamaica. Mona.
 1961 A e l l e n , P.: Amaranthaceae, in: Hegi: Illustrierte Flora von Mitteleuropa, 2. Aufl., Bd. III/2, mit Ergänzungen. München.
 1970 B i n z , A.: Schul- und Exkursionsflora für die Schweiz. 14. Aufl. von A. Becherer, Basel.
 1968 B o r , N. L.: Flora of Iraq. Vol. IX. Gramineae. Baghdad.
 1970 B o r , N. L.: Flora Iranica. Lfg. Nr. 70. Gramineae. Graz.
 1973 B o r , N. L.: The Grasses of Burma, Ceylon, India and Pakistan. Reprint. Königstein.
 1967 B oulos L. et al.: Common Weeds in Egypt. Cairo.
 1970 C orrel, D. S. et al.: Manual of the Vascular Plants of Texas. Menasha.
 1968 G leason, H.: The new Britton and Brown Illustrated Flora of the northeastern United States and adjacent Canada. Vol. I—III. New York.
 1963 G r i s e b a c h , A. H. R.: Flora of the British West Indian Islands. Reprint. Weinheim.
 1950 H i t c h c o c k , A. S.: Manual of the Grasses of the United States. 2. Ed. Washington.
 1967 L undell, C. L. and A. A.: Flora of Texas. Vol. I—III. Menasha.
 — M onter de , P.: Nouvelle Flore du Liban et de la Syrie. Beyrouth.
 1968 R adf o rt , A. E.: Manual of the Vascular Flora of the Carolinas. Chapel Hill.
 1929 R a m i s , A. I.: Bestimmungstabellen zur Flora von Ägypten. Jena.
 1972 S mall, J. K.: Manual of the Southeastern Flora. Part. I—II. Reprint. New York.
 1956 T ä c k h o l m , V.: Student's Flora of Egypt. Cairo.
 1973 T ä c k h o l m , V. and G.: Flora of Egypt. Vol. I—IV. Cairo.
 1964—1972 T utin, G. T. et al.: Flora Europaea. Vol. I—III. Cambridge.
 1972 W o o t o n , E. O. and S t a n d l e y , P. C.: Flora of New Mexico. Reprint.
 1966—1972 Z ohary, M.: Flora Palästina. Vol. I—II. Jerusalem.

Adresse des Autors: W. Baumgartner, Grenzacherweg 119, CH-4125 Riehen