

*Echinops hispidus* Fresenius 1839

Begemder: 10 km n. von Bahar Dar, in Weidesavanne, 1900 m, 19. 10. bl., nr. 769 (STU). „Rosablühend.“

*Carduus leptacanthus* Fresenius 1839

Semyen: Schluchtwald an Nordabfall des Buahit, 3200 m, 11. 11. bl. u. fr., nr. 1149 (STU). „Etwa 1 m hoch.“

*Cirsium schimperi* (Vatke) C. Jeffrey 1967

Semyen: zwischen den Dörfern Adiske und Aman-Amba, an einem Bach, 3100 m, 8. 11. bl., nr. 1025 (STU). „Blaßrot blühend, 50—80 cm hoch.“

*Centaurea abyssinica* (Boissier) Schtz.-Bip. ex Oliver & Hiern 1877

Semyen: zwischen Debark und Mildekapsa-Mariam, zwischen Gebüsch, 3000 m, 7. 11. bl., nr. 1007 (STU). „Weiß blühend.“

*Centaurea varians* Richard 1847

Begemder: 10 km n. von Bahar Dar, in Weideland, 1950 m, 19. 10. bl., nr. 751 (STU, WU). „Lila blühend.“

*Carthamus lanatus* L. 1753

Semyen: Bälägas-Tal bei Schoada, am Flußübergang nach Baritta, 2150 m, 25. 11. bl., nr. 1397 (STU, WU). „Gelblich blühend, 1—1,5 m hoch.“

*Sonchus bipontini* Ascherson in Schweinfurth 1867

Semyen: Tällak-Tal w. von Sabra, kletternd im Schluchtgehölz, 2780 m, 16. 11. bl., nr. 1294 (STU, WU).

*Sonchus melanolepis* Fresenius 1839

Semyen: am Aufstieg vom Mätälal-Paß zum sö. Vorgipfel des Kiddis-Ared, auf Felsen, 3850 m, 14. 11. bl., nr. 1231 (STU, WU). „Gelbblühend.“

*Lactuca capensis* Thunberg 1800

Godjam: 5 km sw. von Bahar Dar, 2. Hügel an der Straße nach Danghila, 1900 m, 16. 10. verbl., nr. 606 (STU). „Weißlich blühend.“

*Nannoseris inopinata* Cufodontis **n. sp.** (Abb. 5)

Herba pusilla perennis, radice palari, caulis brevissimi basi foliorum siccorum reliquiis nigrescentibus dense involuta, verosimiliter semper monocephala. Folia rosulata horizontaliter patentia, glaberrima, irregulariter breviter runcinata, deorsum sensim angustata, dentibus obtusiusculis utrinque 4—8, maxima visa 70 mm longa et sub apice obtuso 10 mm lata, sursum (vel rectius centripetaliter) cito decrescentia, intima integerrima involucri squamis similia. Calathidium solitarium 15 mm altum et latum, involucri squamis 25—30, bi-tri-seriatis, subaequilongis, usque ad 13 mm longis et basi 2 mm latis, intus glaberrimis, extus dorso hispidis. Receptaculum 4 mm latum, initio saltem brevissime dense crispo-pilosum. Achaenia immatura 1 mm longa, glaberrima, corollarum tubo 10 mm longo, ligula 5 mm longa, pappus pilosus, flexilis, sordide albus, 10 mm attingens.

A *Nannoseri schimperi*, generis typo, nova haec species ergo discrepat: foliis longioribus runcinatis, squamis involucralibus angustioribus et dorso hispidis, receptaculo juvenili crispo-piloso, florum ligulis quam tubi dimidio brevioribus, pappo sordide albo, 10 mm longo.

Semyen: beim Lagerplatz Kurbät-Mätaya zwischen Amba Ras und Buahit, in beweidetem Grasland zwischen *Erica arborea*-Büschen, 3600 m, 9. 11. bl., nr. 1046 (STU, holotypus). „Gelbblühend.“

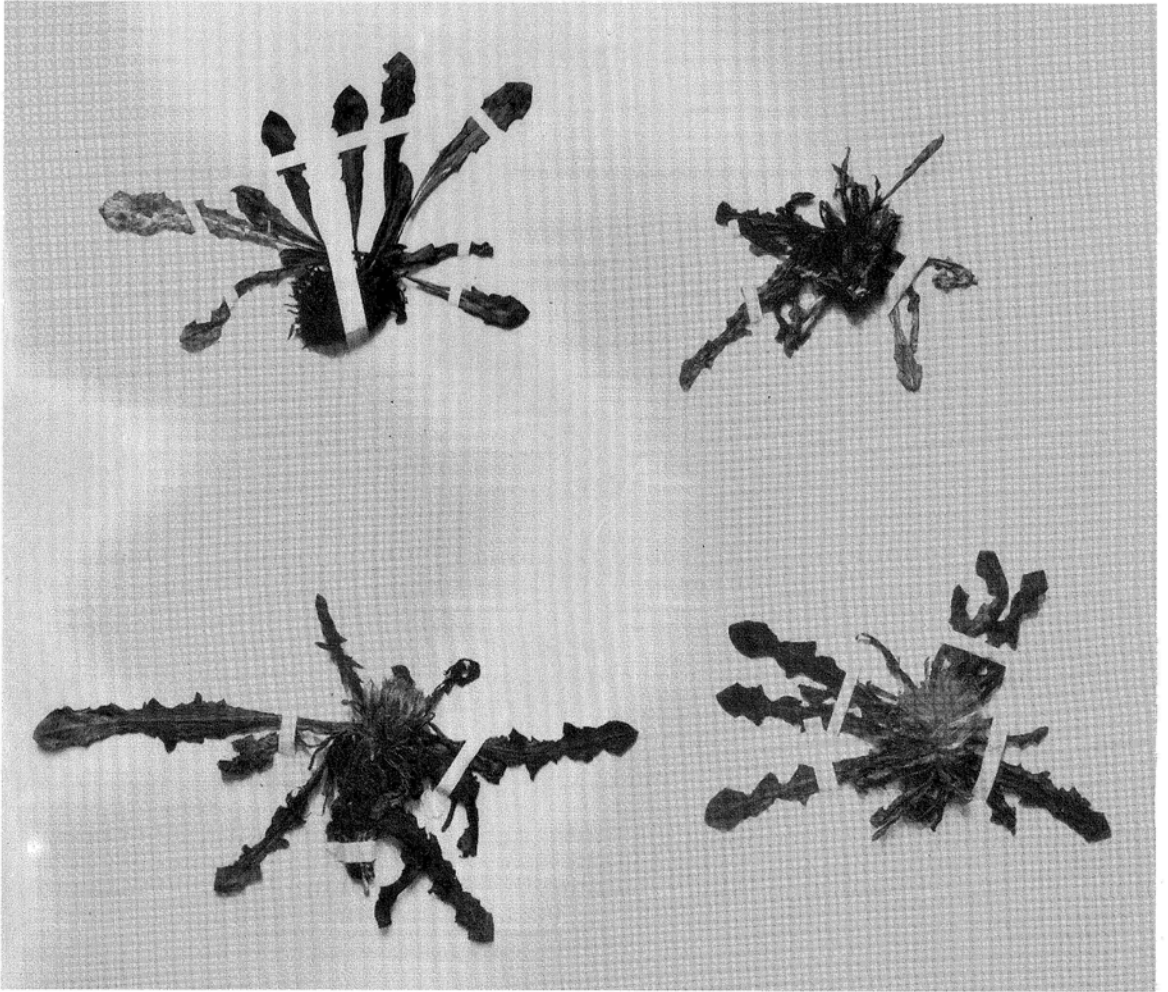


Abb. 5. *Nannoseris inopinata* Cufodontis n. sp. (SEBALD nr. 1046, holotypus STU). Maßstab 1 : 1,7.  
Phot. G. KUBE.