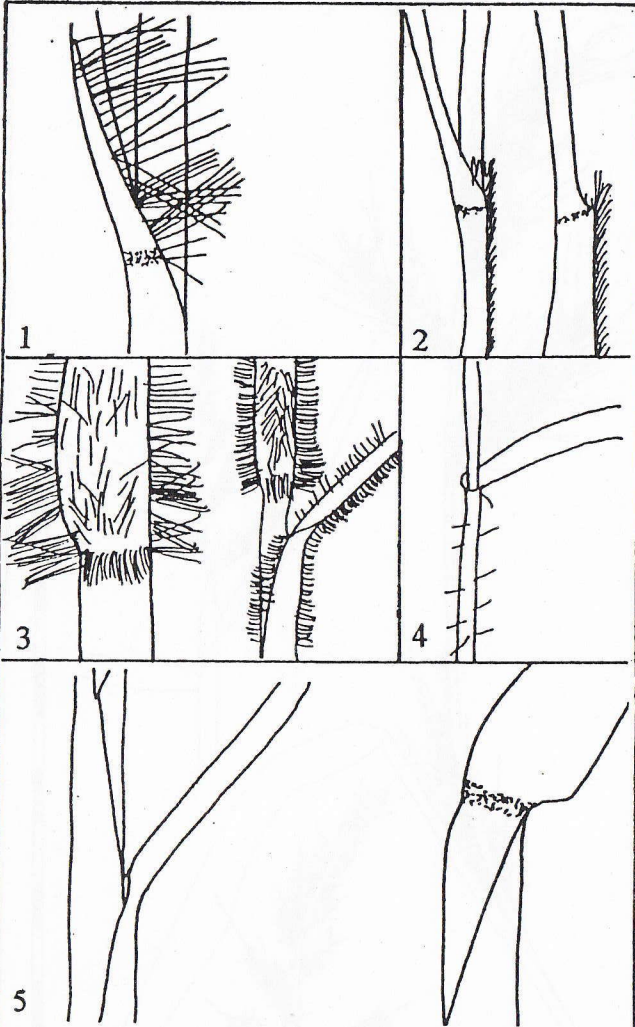
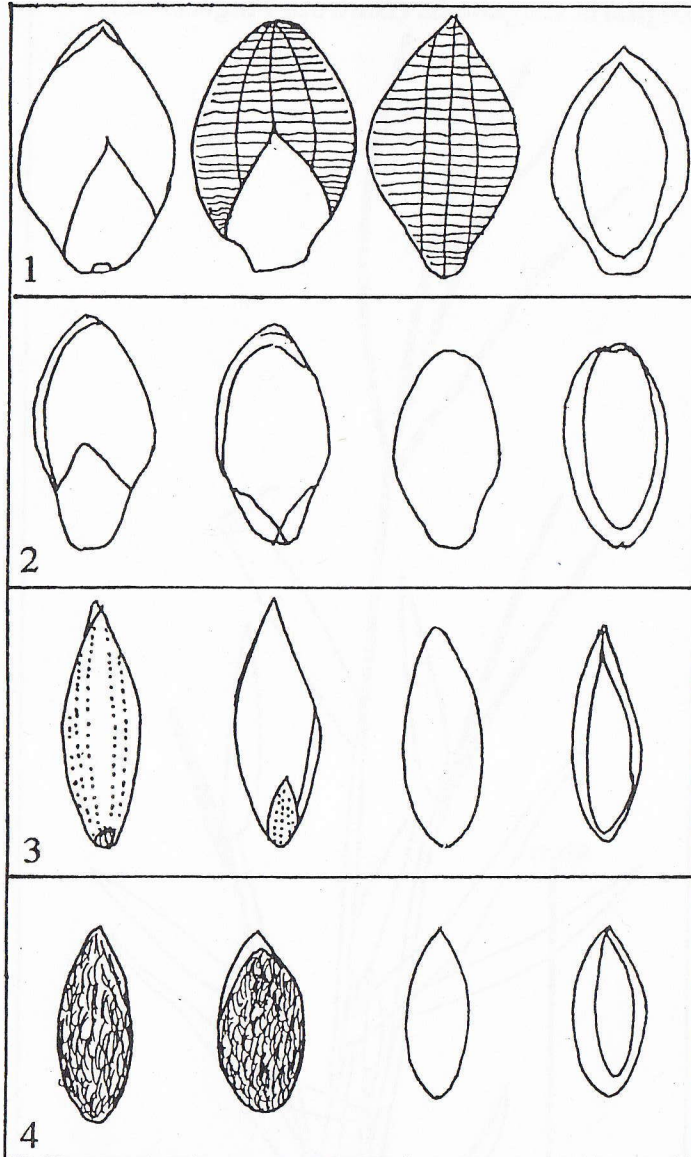


Blattmerkmale

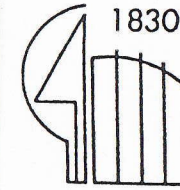


- 1 = *Setaria pumila* (= *S. glauca*): Blattspreiten am Grund lang und abstehend behaart
 2 = *Setaria viridis*: Blattscheiden am Rand mit Haarsaum
 3 = *Digitaria sanguinalis*: Blattscheide und Blattspreite dicht und abstechend behaart
 4 = *Digitaria ischaemum*: Blattspreite und -scheide nur zerstreut abstechend behaart
 5 = *Echinochloa crus-galli*: Blattspreite und -scheide kahl oder fast kahl

Blüten-, bzw. Fruchtmerkmale



- 1 = *Setaria pumila*: Deckspelze querrunzlig, stark gewölbt
 2 = *Setaria viridis*: Deckspelze fein strukturiert
 3 = *Digitaria sanguinalis*: Hüllspelzen kahl, Deckspelzen hellbraun
 4 = *Digitaria ischaemum*: Hüllspelzen zottig behaart, Deckspelzen dunkelbraun

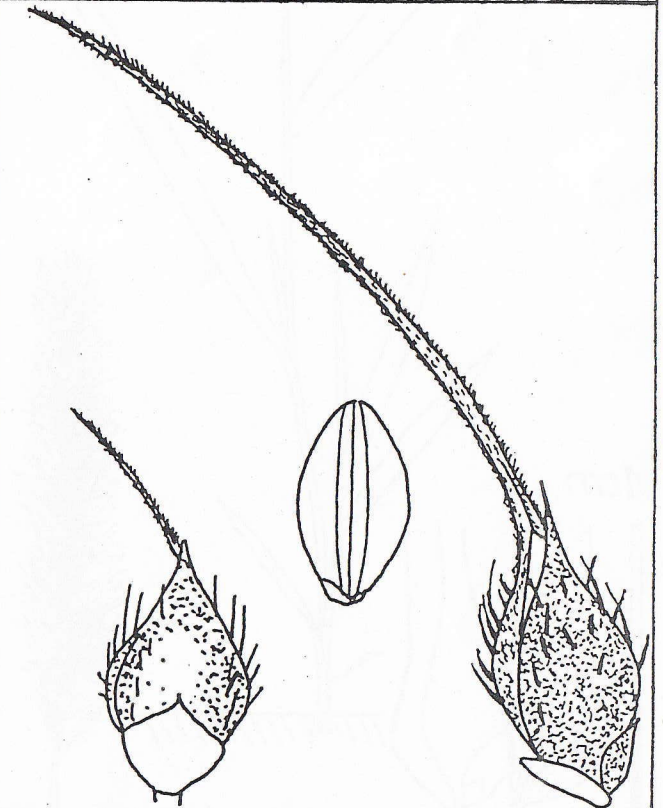


1830
 FORSTBOTANISCHER
 GARTEN
 EBERSWALDE
 - Ökologiestation -

11

Süßgräser

D: "Hirsen", Problemgräser der Baumschulen

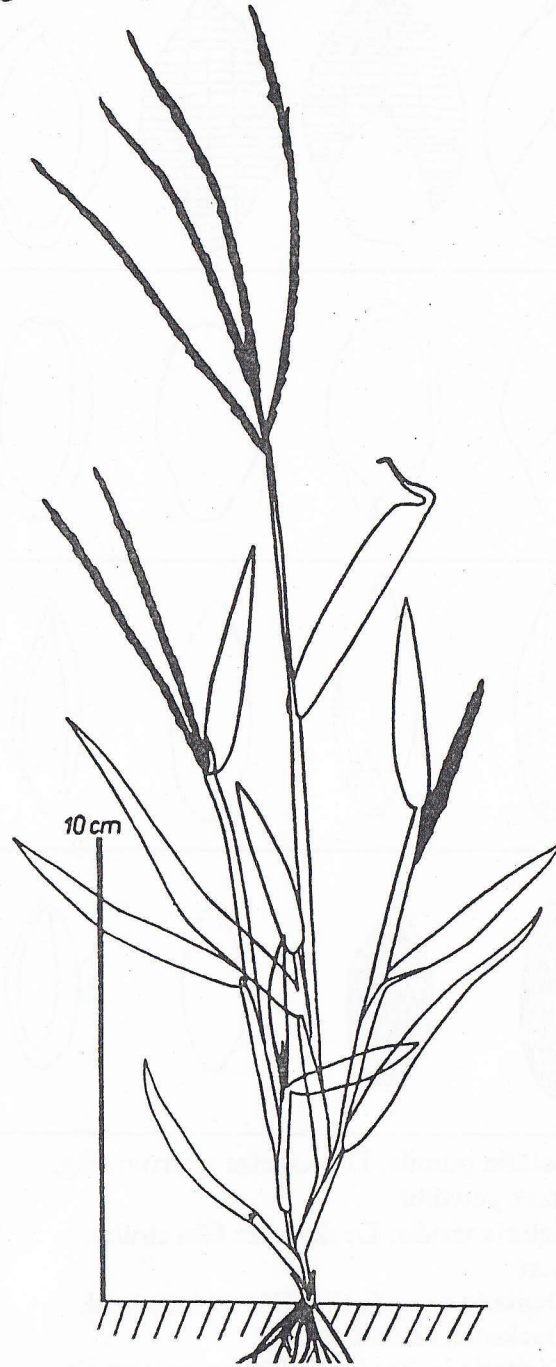


Echinochloa crus-galli

Setaria viridis (Grüne Borstenhirse)



Digitaria sanguinalis (Blutrote Fingerhirse)



Echinochloa crus-galli (Gemeine Hühnerhirse)



Zeichnungen: Endtmann 1995