

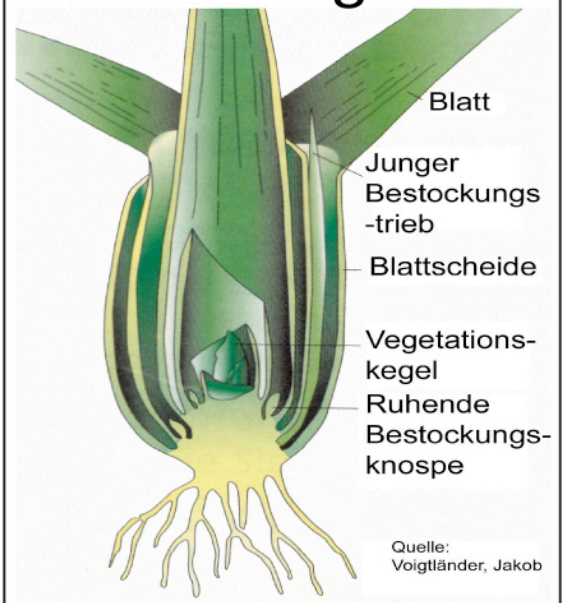
3.1 Schnitthöhe

Günland nicht zu tief mähen: Stoppeln=

Reservespeicher

Reservestoffe=
Schubkraft zur Einleitung des
Wiederaustriebes nach dem
Mähen
=Feuerwehrfunktion

Bestockungszone



Optimale Schnitthöhe: 6-7 cm

zu tiefer Schnitt (oder falsch eingestellte Zetter, Wender,...)

→ **Ertrag fällt**
Bestockungszone und
Reservespeicher werden in
Mitleidenschaft gezogen

→ **Pflanzenbestand verschlechtert sich**
wichtigste Störenfriede z.B. Ampfer,
Quecke lagern Energiereserven in
unterirdisch gelegenen Speichern
(Pfahlwurzel, Rhizome)

Ertrag je nach Schnitthöhe
Versuchsfeld Erpeldingen 2002

