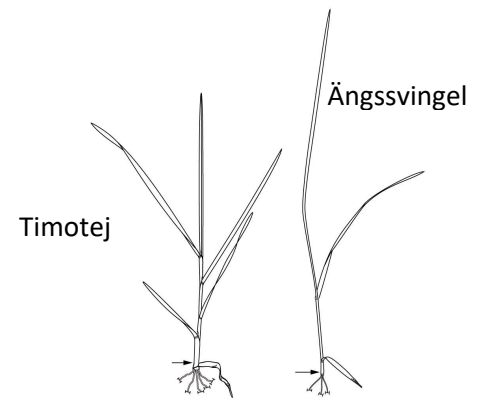


Schema för bestämning av ett helt gräsbestånds utvecklingsstadium (exempel timotej)

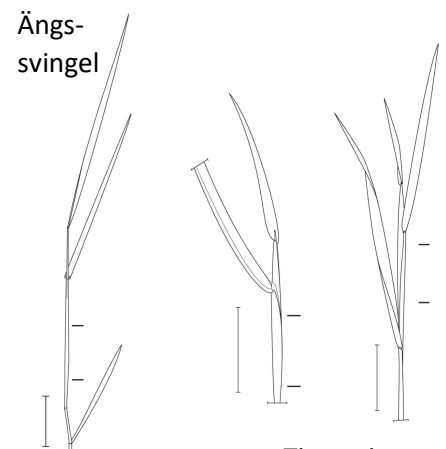
Anne-Maj Gustavsson, Magnus Halling och Ola Hallin 2021-05-07

Skalan är lämplig för bestånd där det finns en samtidig spridning av stadier.

Kod	DC-skala	Stadium	Beskrivning
1	DC 10-19	Bladstadiet	Enbart blad och förlängda bladslidor
2	DC 31-37	Stråskjutning	Minst en nod är synlig på en betydande andel av skotten
2,5	DC 39	Flaggbladsstadiet	Hela flaggbladet är synligt på åtminstone några skott per m ²
2,8	DC 45	Ax/vippa i flaggbladets bladslida	Axet/vippan har vuxit in i flaggbladets bladslida på åtminstone några skott per m ²
3	DC 50	Begynnande ax-/vippgång	Del av ax/vippa är synlig ovanför flaggbladets bladslida på åtminstone några skott per m ²
3,5	DC 50	Inledd ax-/vippgång	Del av ax/vippa synlig på en betydande andel av ax-/vippbärande skott
4	DC 55	Ax-/vippgång	Halva axet/vippan är synlig på minst halva antalet ax-/vippbärande skott
5	DC 59	Sen ax-/vippgång	Del av strået är synligt mellan flaggblad och ax/vippa på åtminstone några skott
5,5	DC 59	I ax/vippa	Del av strået är synligt mellan flaggblad och ax/vippa på minst halva antalet ax-/vippbärande skott
6	DC 61	Blomning	Synliga ståndarknappar
7	DC 69	Överblommat	Avslutad pollenspridning

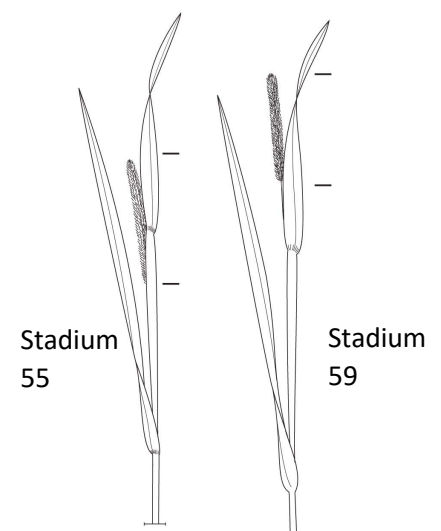


Stadium 10-19 Kod 1



Timotej

Stadium 39 Kod 2,5

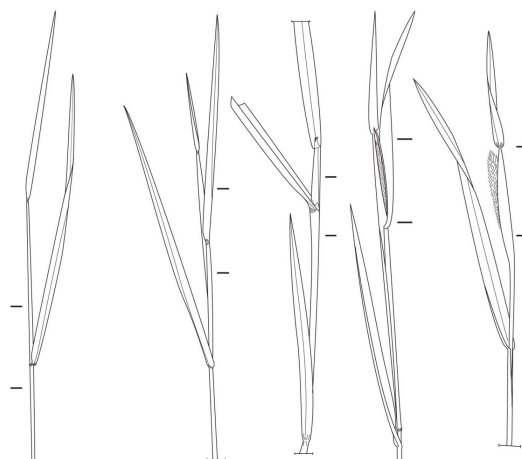


Stadium 55

Stadium 59

Stadium 45
Kod 2,8

Ängssvingel



Timotej

Axets/vippans position är markerad med två streck för bas och topp

Schema för bestämning av baljväxternas utvecklingsstadier (exempel rödklöver)

Magnus Halling, 2018-04-09

Skalan är lämplig för bestånd där det finns en samtidig spridning av stadier. OBS! Utvecklingsstadiet skall anges i första hand med en heltalsiffra. Om det bedöms öka säkerheten kan en decimal anges.

Kod	Stadium	Beskrivning
1	Blad	Enbart blad och bladskäft
2	Stjälksträckning	Övervägande delen plantor har synliga internoder, dvs. minst 1 cm mellan bladskäftsfastena
3	Begynnande knoppning	Huvudstjälkens knoppsamling synlig åtminstone på några plantor per m ²
4	Knoppning	Enskilda knoppar i knoppsamlingarna synliga på flertalet plantor
5	Begynnande blomning	Öppna blommor är synliga på huvudstjälkens blomhuvud på några plantor
6	Blomning	Öppna blommor är synliga på sidogrenarnas blomhuvud på flertalet plantor
7	Överblommat	Blommorna på huvudstjälkens blomhuvud är avblommade och blomfoderbladen börjar mörkfärgas på flertalet plantor

