

## イネ科通信 45

### イネ科の多年草

1年草の地下部はヒゲ根です。種子をつくり枯れてしまいます。多年草の地下部はどうなっているのでしょうか。地下茎に養分を蓄えて冬を乗り越えて生活するものが多年草です。写真左側は地上部、右側は地下部です



#### ギョウギシバ

高さ 15～40cm、主稈は地表を這い、節ごとに発根、穂状花序は直立した稈の先に3～7個、放射状につきます。



#### アメリカスズメノヒエ

外来の多年草、地下茎は木質で太く、横に長く伸びて、稈は高さ30cm～80cm、花序は稈頂につく2～3個の総からなります。



#### フシネキンエノコロ

エノコログサ類では唯一の多年草。稈は細くて硬く、束生します。円錐花序は円筒形で長さ3～7cm、第1小花は不稔、第2小花は稔性です。葉身は長さ10～30cmです。



#### チガヤ

陽地の草原に群生する多年草。硬い鱗片に包まれた長い地下茎をもち、稈は30～80cm、細いが強く、無毛。花序全体が円柱状で、銀白色の長毛に覆われます。

