

Elytrigia (Pýr)

čeleď: Poaceae

Existuje 20 - 40 druhů této traviny. Pochází z teplejších oblastí Evropy, Asie a severozápadní Afriky. Nejznámějším druhem je E. repens.

Množí se semeny.

Elytrigia alatavica

Elytrigia atherica

oblasti: Albánie, Alžírsko, Baleáry, Belgie, Bulharsko, Chorvatsko, Dánsko, Francie, Irsko, Korsika, Kréta, Libye, Makaronésie, Německo, Nizozemí, Rakousko, Řecko, Rumunsko, Švýcarsko, Tunisko, Turecko, Velká Británie

Elytrigia bessarabica

Elytrigia caespitosa

Elytrigia campestris

Elytrigia curvifolia

Elytrigia disticha

Elytrigia elongata

Elytrigia gmelinii

Elytrigia intermedia (Pýr prostřední)

oblasti: Česká republika, Ukrajina, V Karpaty

Dorůstá výšky 0,3 - 1,1m. Povrch je šedozelený až ožíněný. Listy jsou ploché nebo na ztlustlém okraji podvinuté, tuhé, žilnaté, listová pochva má řasnaté okraje. Kvete v klasovitém květenství o délce 1 - 2 (i 3)cm, klásky jsou 4 - 7mikvěté, dlouhé 1 - 1,5 (i 2)cm, pluchy jsou tupé, plevy mají 5 - 7 žilek, jsou kožovité. Existují vnitrodruhové taxony:

- subsp. *barbulata* (Pýr prostřední chlupatý) - pochvy dolních listů chlupaté až štětinaté; klásky dlouhé 0,9 - 1,3 (i 1,8)cm, pluchy ochlupené
- subsp. *barbulata* (Pýr prostřední ladní) - České středohoří, brněnsko; listy drsné; střední žilka plev je kýlnatá
- subsp. *intermedia* (Pýr prostřední pravý) - listy hladké; střední žilka plev není vyniklá

Vyhovují mu osluněné stráně, křoviny, okraje vinic, písčité bory atp.

Elytrigia lolioides

Elytrigia pontica

Elytrigia pungens

Elytrigia pycnantha

Elytrigia rechingeri

Elytrigia scirpea

oblasti: Albánie, Alžírsko, Baleáry, Chorvatsko, Kréta, Kypr, Řecko, Turecko

Elytrigia trichophora

oblasti: Kazachstán

Elytrigia varnensis

Elytrigia x littorea

Elytrigia x obtusiuscula

Další informace:

<http://botanika.wendys.cz/cherbar/heslo.php?568>

<http://botanika.wendys.cz/kytky/K710.php>

<http://botany.cz/cs/elytrigia-repens/>

<http://cs.wikipedia.org/wiki/P%C3%BDr>

<http://www.agrostis.cz/?pg=atlas-trav-32>

<http://www.garten.cz/a/cz/4453-elytrigia-repens-pyr-plazivy/>

http://www.jvsystem.net/app19/Species.aspx?pk=1002&lng_user=1

<https://www.rostliny.net/>