

LEGENDA:

Stromy:

FYZIOLOGICKÉ STÁŘÍ

- 1 mladý jedinec ve fázi aklimatizace
- 2 aklimatizovaný mladý strom
- 3 dospívající jedinec
- 4 dospělý jedinec
- 5 senescentní jedinec

PERSPEKTIVA STROMU

- a dlouhodobě perspektivní
- b krátkodobě perspektivní
- c neperspektivní

PRŮJEZDNÍ ÚSEK

- A ano
- n ne

Porosty a solitérní keře:

VÝVOJOVÁ FÁZE STROMŮ V POROSTECH

- S-K Kultura - obecně zahrnuje fázi náletu/nárostu nebo kultury (uměle vysazené dřeviny) od druhého roku existence až do fáze, kdy odroste buření i okusu zvěře. Nejčastěji se udává věk do 10 let.
- S-M Mladý porost - zahrnuje fázi mlaziny a tyčoviny. Jedná se o vývojovou fázi, v níž by měly probíhat především výchovné zásahy typu prořezávky a probírky. Je ukončena fází, kdy v porostu začínají převládat jedinci s obvodem nad 80 cm.
- S-D Dospívající a dospělý porost - zahrnuje ostatní vývojové fáze navazující na mladý porost.
- S-V Věkově diferencovaný porost - představuje porost bez jednoznačné věkové stratifikace s přítomností více vývojových fází.

VÝVOJOVÁ FÁZE KEŘŮ V POROSTECH

- K-1 Mladé keře, zpravidla věk do 5 let.
- K-2 Ostatní keře.
- K-V Věkově diferencovaný porost - představuje porost bez jednoznačné věkové stratifikace s přítomností více vývojových fází.

VÝVOJOVÁ FÁZE KEŘŮ SOLITÉRY

- K-1 Mladé keře, zpravidla do 5 let.
- K-2 Ostatní keře.

PRŮJEZDNÍ ÚSEK

- A ano
- n ne