



## Živé ploty

### Výsadba

1. Vytýčíme výsadbou čáru šňůrou přičemž je nutné počítat se šířkou plotu po několika letech
2. Zryjeme pás půdy 90 cm široký, 40-60 cm hluboký a pečlivě jej odplevelíme. Nebo můžeme zrytý a odplevelený pás zakrýt fólií z PVC, do které ve vzdálenosti výsadby dřevin prořízneme dostatečně velké otvory.

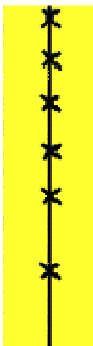
**Doba výsadby:** rostliny v kontejneru - kdykoliv v roce  
rostliny s balem- IX. - pol. X., IV.  
prostokořené rostliny - pol. X. - pol. XI.

### Výsadba do jedné řady

Náklady na založení plotu jsou nižší, ale krycí účinek se dosahuje později.

Keře včetně ptačího zobu sázet 30-45 cm od sebe.

Velké stromy a keře sázet 50-75 cm od sebe

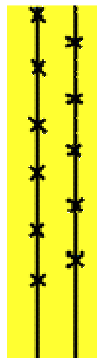


### Výsadba do dvou řad

Doporučuje se u vytáhlých keřů jako je ptačí zob a když se požaduje dobrý krycí účinek co nejdříve

Vysazovat ve vzdálenosti 45 cm od sebe.

Mezi řadami by měl zůstat pás široký 40 cm



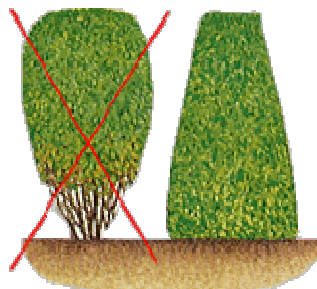
**Zálivka** - V první sezóně rostliny řádně zaléváme. Stálezelené dřeviny potřebují vlhko i v průběhu zimy. Jestliže nemrzne a je sucho, zaléváme je i v zimním období.

### Řez a zaštipování

**Po výsadbě** - nutný silný řez

- prostokořené rostliny seřízeme na 1/2 výšky
- rostliny v kontejnerech seřízeme na 2/3 původní výšky

**V 2. roce a později** - postupně upravujeme do žádoucího tvaru a výšky zpravidla 2x v průběhu roku - v předjaří a při silném růstu asi v 2.pol. VI. Velmi úhledné jsou ploty z ptačího zobu (*Ligustrum*), nebo zimozrázu (*Buxus*) stříháme je častěji podle potřeby. Ploty z jehličnatých dřevin se tvarují 1x za rok v předjaří před začátkem rašení nebo v srpnu.



Dodržujeme kónický tvar stěny (postačí 5cm rozdíl na 1 m výšky).

## **Volba rostlin pro výsadbu živého tvarovaného plotu:**

### **1. Stálezelené listnaté keře**

Plot do výšky 70 cm - *Buxus sempervirens* (Zimostráz) - vzdálenost výsadby volíme menší, asi 20-25 cm, roste pomalu.

Plot do výšky 1-2 m - *Ligustrum ovalifolium* (ptačí zob), *Pyracantha coccinea* (hlohyně) - slabý řez po odkvětu.

### **2. Opadavé listnaté keře a stromy**

Plot do výšky 70 cm - *Berberis thunbergii atropurpurea* 'Nana' - vytvoří plot do výšky 40 cm, vyžaduje slunné stanoviště, řez provádíme po opadu listů. - *Potentilla fruticosa* (mochna), *Ribes alpinum* (meruzalka), *Spiraea* (tavolník) - řez provádíme krátce po odkvětu.

Plot do výšky 1-2 m - *Berberis vulgaris* 'Atropurpurea', *B.thunbergii*, *B.thunbergii* 'Atropurpurea' (dřišťál), *Ligustrum vulgare* (ptačí zob), *Lonicera tatarica*, *L. xylosteum* (zimolez), *Ribes Alpinum* (meruzalka), *Spiraea vanhoutei*, *S. arguta* (tavolník) - řez provádíme po odkvětu.

Plot do výšky 2-4 m - *Carpinus betulus* (habr) - většinou si přes zimu zachovává uschlé listy, rychle roste, dosahuje výšky plotu asi 2,5 m, stříháme v VIII.

### **3. Jehličnany**

Plot do výšky 1 m - *Taxus baccata* 'Fastigiata' (tis) - roste pomalu, ale docílíme hustého a úzkého plotu. *Thuja occidentalis* 'Tiny Tim', Th. oc. 'Globosa' (zerav).

Plot do výšky 2m a více - *Chamaecyparis lawsoniana* 'Columnaris', Ch. laws. 'Alumii' (cypřišek) - vyžaduje chráněné stanoviště. *Taxus x media Hicksii* (tis). *Thuja occidentalis* 'Malonyana', Th. oc. 'Smaragd' (zerav), *Juniperus virginiana* (jalovec), *Cupressocyparis leylandii* - nejrychleji rostoucí plot (za 5-6 let až 3m vysoký), mladé rostliny musíme podepřít, pravidelně stříháme, již vzrostlý plot stříháme v VIII.

**Výživa** - Při výsadbě buď dodáme do půdy pomalu působící hnojivo – výsadbová směs: 1 díl kvalitní ornice, 1 díl rašeliny, na 1 kolečko směsi přidáme 3 hrsti kostní moučky. Nebo přidáváme k povrchové zemině vyzrálý kompost a rozloženou chlévskou mrvu. Na jaře přihnojujeme vícesložkovými hnojivy (Cererit, Crystalon apod.)

**Hodně úspěchů při pěstování a tvarování živých plotů Vám přeje**  
**Školky Litomyšl, spol. s r. o.**