

Japansk Ildahorn

(*Acer japonicum* 'aconitifolium')

25 frø

Værd at vide:

Den forholdsvis langsomt voksende Japanske Ildhorn udvikler sig til et "løst" lille træ på 3 til 4 meter. Det udvikler kun overfladiske rødder. Bladene er bregneagtigt slidsede og lyser op med orange til ildrøde blade i oktober. Planten kommer bedst til sin ret som solitær træ og plantes derfor ofte som prydtæ i haver og parkanlæg.

Oprindelse:

Den stammer fra bjergskovene i det nordlige Japan.

Formering:

Frøene bruger fra såning og frem til spiring en periode på 30 til 60 dage og før såning er en frostperiode nødvendig. For at give frøene denne frostperiode kan frøene lægges i fryseren i 2 til 3 uger. Derefter lægges frøene i blød i 24 timer og efterfølgende trykkes de fast i såjord eller sandholdig havejord. En spiringstemperatur på 20° C er tilstrækkelig.

Placering / lys:

Som alle andre Ahorn elsker også denne Ahorn en lys til solrig placering. Som fritstående solitærtræ kommer det bedst til sin ret.

Gødning, vanding og pleje:

Denne Ahorn udvikler et relativt fladt rodnet og behøver for en sund vækst en let sur og humusholdig jord. Dette garanterer en god beluftning i rodzonen. I fast, lerholdig og tør jord trives Ahorn dårligt.

Overvintring:

Om efteråret skifter bladene farve til de skønneste rødlige toner og løvfaldet sker sent. Som små planter og op til 2 til 4 år skal planten have vinterbeskyttelse, ældre planter derimod er fuldt vinterhårdføre.

Vigtige dyrkningstips:

Brug ved såning ubetinget såjord eller kokosfibre da disse typer har en god luftgennemgang og har lavt eller intet indhold af næringsstoffer. Det valgte voksemedie skal holdes jævnt fugtigt under spiringen (ikke vådt). Dæk spiringskassen med lysgennemtrængeligt folie eller glas. For at undgå skimmel på dyrkningsmediet skal der hver 3. dag ske en kort udluftning ved fjernelse af spiringskassens folie- eller glasoverdækning. I de første 6 uger efter spiringen skal direkte sol begrænses. 5 - 8 uger efter spiring kan frøplanten forsigtigt prikles (omplantes). Pas på de nye rødder derved ikke beskadiges.

