

## ***Buxus microphylla* 'Faulkner'**

Synonim lac.: *Buxus sempervirens* 'Faulkner'

**bukspan drobnolistny 'Faulkner'**



Długowieczny, zimozielony krzew o gęstym, kulistym pokroju i wolnym tempie wzrostu, uzyskany w 1970 roku w USA. Krzew dorasta do 1-1,2 m wysokości. Intensywnie zielone, skórzaste blaszki liściowe przypominają trochę liście borówki czerwonej, są całobrzegie, zaokrąglone, z wierzchu błyszczące, od spodu matowe, zimą przebarwiają się na brązowo. Niepozorne kwiaty są małe i drobne, żółte, pozbawione płatków, wyrastają z kątów liści. Kwiaty są rozdzielnopłciowe, zwykle kwiat żeński otacza kilka kwiatów męskich. Kwiaty rozwijają się od końca marca do początku maja, są miododajne, wabią liczne owady, wyraźnie pachną, chociaż zapach ten raczej nie należy do przyjemnych. Małe i niepozorne owoce po dojrzeniu „wystrzeliwują” twarde, czarne nasiona na odległość nawet kilku metrów. Jest to jedna z najpopularniejszych obecnie odmian bukszpanu. Dobrze rośnie na większości przeciętnych gleb ogrodowych o pH obojętnym lub zasadowym, nie lubi jedynie gleb zbyt piaszczystych, kwaśnych oraz podmokłych. Najlepiej rozwija się na podłożach żyznych, ciepłych, przepuszczalnych, umiarkowanie wilgotnych. Krzew tolerancyjny w stosunku do światła, mało wrażliwy na zanieczyszczenie powietrza. W przypadku uprawy na stanowiskach silnie nasłonecznionych krzewy warto na zimę okrywać (cieniować) siatką szkółkarską, zwłaszcza we wschodnich rejonach kraju, gdzie przeważa klimat kontynentalny i rośliny są narażone na przemarzanie. Powszechnym szkodnikiem bukszpanów jest miodówka bukszpanowa, mszyca powodująca wybrzuszenia liści. Zwalczamy ją opryskując jednym z dostępnych w handlu preparatów o działaniu węgelnym. Krzew polecany do tworzenia niskich żywopłotów, obwódek oraz małych form strzyżonych.

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

### **grupa roślin**

liściaste

### **grupa użytkowa**

liściaste krzewy

### **forma**

krzew

### **siła wzrostu**

roślina wolnorosnąca

### **pokrój**

kulisty

### **docelowa wysokość**

od 1 m do 2 m

### **barwa liści (igieł)**

ciemnozielone

### **zimozieloność liści (igieł)**

liście zimozielone

### **rodzaj kwiatów**

pojedyncze

### **barwa kwiatów**

żółte

### **pora kwitnienia**

marzec

kwiecień

maj

### **nasłonecznienie**

stanowisko cieniste

stanowisko półcieniste

stanowisko słoneczne

### **wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

### **ph podłoża**

odczyn zasadowy

### **rodzaj gleby**

przeciętna ogrodowa

### **walory**

ciekawy pokrój

odporność na zanieczyszczenia

ozdobne z liści/igieł

roślina miododajna

roślina zimozielona



**zastosowanie**

ogrody przydomowe  
parki  
zieleń publiczna  
żywoplit  
ogrody skalne  
rabaty  
pojemniki, balkony, tarasy  
w grupach

**nagrody**

Award of Garden Merit w 2012 r.

**strefa**

6a

autorzy: Grzegorz Falkowski; , Związek Szkółkarzy Polskich;

