

# Taxillus

čeleď: Loranthaceae

Roste od Indie a Srí Lanky po Čínu a Japonsko v podobě parazitického keře. Dorůstá zpravidla výšky do 1m. Povrch je hvězdovitě ochlupený. Listy jsou střídavé až vstřícné a žilnatina zpeřená. Květenstvím je stopkatý nebo přisedlý okolík nebo svazeček, vlastní květy jsou oboupohlavné, mohou být i samostatné úžlabní, kalich je eliptický nebo vejčitý, koruna 4 - 5tičetná, zpravidla ochlupená, laloky jsou čárkovité až lopatkovité, vzpřímené nebo zahnuté a kratší trubky. Plodem je červená vejčitá až obvejčitá hladká nebo bradavčitá bobule s vytrvalým kalichem.

## Taxillus assamicus

oblasti: Ásám

## Taxillus atropurpureus

## Taxillus balansae

synonyma: *Loranthus balansae*, *Loranthus tienyensis*, *Scurrula balansae*

oblasti: Guangxi, Vietnam, Yunnan

Roste v Číně a Vietnamu v podobě keře. Dorůstá výšky 1 - 2m. Povrch je v mládí ochlupený. Větve jsou šedé. Listy jsou vstřícné až téměř vstřícné, vejčité, tupé, kožovité, dlouhé 2,5 - 6cm, široké 1,5 - 3,5cm, báze je široce klínovitá až zakulacená, žilnatinu tvoří 3 - 4 páry žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 7mm. Květenstvím je úžlabní okolík, vlastní květy mají 6 - 8mm stopku, kalich eliptický nebo vejčitý, dlouhý 2,5 - 3mm, koruna je 4četná, trubkovitá, mírně zahnutá, dlouhá 3,5 - 4cm, laloky jsou lopatkovité a dlouhé 8mm. Plody jsou eliptické, dlouhé 0,9 - 1cm a široké 4 - 5mm.

## Taxillus baviensis

## Taxillus bracteatus

## Taxillus caloreas

synonyma: *Loranthus caloreas*, *Loranthus matsudae*, *Phyllodesmis caloreas*, *Phyllodesmis matsudae*, *T. caloreas* var. *caloreas*, *T. matsudae*

oblasti: Bhútán, Sichuan, Tchaj-wan

Roste v Číně a Bhútánu v podobě keře. Dorůstá výšky 0,3 - 1m. Větve jsou hnědočerné a v mládí ochlupené. Listy jsou střídavé nebo ve svazečcích na krátkých větvích, lopatkovité až čárkovité, tupé, kožovité, báze klínovitá a řapíky jsou dlouhé 1 - 2,5mm. Květenstvím je samostatný nebo pároví 2 - 3květý okolík na 1 - 3mm stopce, listeny jsou široce 3úhlé nebo vejčité, špičaté (i 3laločné), dlouhé 1mm, vlastní květy jsou červené, mají 1 - 2mm stopku, kalich vejčitý, dlouhý 1,5mm, koruna je trubkovitá, mírně zahnutá se 4mi kopinatými laloky délky 7 - 8mm. Plody jsou prakticky kulaté, růžově fialové, dlouhé 4 - 5mm a široké 3 - 5mm. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. *caloreas*/*Loranthus caloreas*/*Loranthus matsudai*/*Phyllodesmis caloreas*/*T. matsudai* - Tchaj-wan, Bhútán; listy čárkovité až prakticky lopatkovité, dlouhé 2 - 3cm, široké 3 - 7mm; okolíky 2 - 3květé, vlastní květy mají 1 - 2mm stopku, kalich vejčitý, plstnatý, koruna dlouhá 2 - 2,7cm, laloky kopinaté a dlouhé 7 - 8mm

- var. *fargesii*/*Loranthus caloreas* var. *fargesii* - Sichuan; listy podlouhlé až prakticky lopatkovité, dlouhé 3 - 3,5cm, široké 0,6 - 1,2cm; okolíky 2 - 4květé, vlastní květy mají 2 - 3mm stopku, koruna dlouhá 1,5 - 2cm, laloky kopinaté a dlouhé 6mm

### Taxillus chinensis

synonyma: *Cichlanthus chinensis*, *Loranthus chinensis*, *Loranthus estipitatus*, *Scurrula chinensis*, *T. estipitatus*

oblasti: Čína, Filipíny, Indonésie, Kambodža, Laos, Malajsie, Thajsko, Vietnam

Roste v Číně, Kambodži, Indonésii, Laosu, Malajsii, Filipínách, Thajsku a Vietnamu v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1m. Povrch je v mládí ochlupený. Větve jsou šedo hnědé. Listy jsou vstřícné až téměř vstřícné, vejčité, tupé, dlouhé 2,5 - 6cm, široké 1,5 - 4cm, báze je klínovitá, žilnatinu tvoří 3 - 4 páry žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1cm. Květenstvím je samostatný nebo párový (1 -) 2 (i 4)květý úžlabní ochlupený okolík na 2 - 4mm stopce, listeny jsou 3úhlé, dlouhé 0,5mm, vlastní květy mají 6 - 7mm stopku, jsou nahnědlé, kalich eliptický nebo vejčitý, dlouhý 2mm, koruna trubkovitá, mírně zahnutá, 4laločná, dlouhá 2,5 - 2,7cm, laloky lopatkovité a dlouhé 6mm. Plody jsou eliptické až prakticky kulaté, nažloutlé, dlouhé 0,8 - 1cm a široké 5 - 6mm.

### Taxillus courtallensis

synonyma: *Loranthus courtallensis*, *T. canescens*

### Taxillus cuneatus

synonyma: *Dendrophthoe cuneata*, *Locella cuneata*, *Locella goodeniifolia*, *Locella lobeliifolia*, *Loranthus cuneatus*, *Loranthus goodeniiflorus*, *Loranthus lobeliiflorus*, *Scurrula goodeniifolia*, *Scurrula lobeliiflora*

### Taxillus danseriana

### Taxillus delavayi

synonyma: *Hyphear delavayi*, *Loranthus balfourianus*, *Phyllodesmis coriacea*, *Phyllodesmis delavayi*, *Phyllodesmis paucifolia*, *T. balfourianus*, *T. coriaceus*, *T. delavayi* var. *delavayi*, *T. paucifolius*

oblasti: Myanmar (Barma), Vietnam

Roste v Myanmaru a Vietnamu v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1m. Větve jsou prakticky černé. Listy jsou střídavé (i téměř vstřícné nebo ve svazečcích na krátkých větvích), vejčité, eliptické nebo kopinaté, tupé, dlouhé 3 - 5cm, široké 1,5 - 2cm, báze klínovitá, mírně sbíhavá, žilnatinu tvoří 3 - 4

páry žilek a řapíky jsou dlouhé 2 - 4mm. Květenstvím je samostatný nebo párový úžlabní 2 - 4květý okolík na 1 - 2mm stopce, listeny jsou vejčité, dlouhé 2mm, vlastní květy mají 4 - 6mm stopku, kalich eliptický, dlouhý 2,5mm, koruna je červená, mírně zahnutá, dlouhá 2 - 3mm, laloky jsou 4, kopinaté a dlouhé 6 - 9mm. Plody jsou eliptické, žluté nebo červené, dlouhé 0,8 - 1cm a široké 4mm.

### Taxillus erectiflorus

### Taxillus ferrugineus

synonyma: Loranthus ferrugineus

### Taxillus gracilifolius

### Taxillus heyneanus

synonyma: Loranthus heyneanus

### Taxillus incanus

### Taxillus kaempferi

synonyma: Loranthus kaempferi, Phyllodesmis kaempferi, T. kaempferi var. kaempferi, Viscum kaempferi

oblasti: Anhui, Bhútán, Fujian, Hubei, Japonsko, Jiangxi, Sichuan, Zhejiang

Roste v Číně, Bhútánu a Japonsku v podobě keře. Dorůstá výšky do 1m. Větve jsou v šedo hnědé a v mládí ochlupené. Listy jsou přisedlé, střídavé nebo v 2 - 4četných svazečcích na krátkých větvích, čárkovité až mírně obvejčité, tupé až zakulacené, dlouhé 1,5 - 3cm, široké 0,3 - 1cm a báze je klínovitá až protáhlá. Květenstvím je samostatný nebo párový úžlabní 2 - 3květý okolík na 1 - 3mm stopce, listen je vejčitý, dlouhý 1mm, vlastní květy mají 1 - 3mm stopku, koruna je dlouhá 3mm, báze červená, vrchol zelený, laloky zahnuté a dlouhé 0,8 - 1cm. Plody jsou oranžové až hnědočervené, vejčité, dlouhé 5mm a široké 3mm. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. grandiflorus - Hubei, Sichuan; listy čárkovité, dlouhé 3 - 3,5cm, široké 4 - 6mm, řapíky max. 1mm; okolíky 2 - 3květé na 1,5 - 2mm stopce, kalich eliptický, dlouhý 2mm, koruna dlouhá 3cm, laloky kopinaté a dlouhé 5mm

- var. kaempferi/Loranthus kaempferi/Phyllodesmis kaempferi/Viscum kaempferi - Čína a Japonsko; listy čárkovité až prakticky kopinaté, dlouhé 1,5 - 3cm, široké 3 - 7mm a řapíky dlouhé 1 - 2mm; okolíky 2 - 3květé na 2 - 3mm stopce, kalich prakticky kulatý, dlouhý 1,5mm, koruna dlouhá 1,5 - 1,6cm, laloky kopinaté a dlouhé 5mm

### Taxillus kuijtii

### Taxillus levinei

synonyma: Loranthus levinei, Scurrula levinei, T. rutilus

oblasti: Čína

Roste v Číně v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 2m. Povrch je v mládí ochlupený. Větve jsou hnědé. Listy jsou střídavé až prakticky vstřícné, vejčité, eliptické nebo podlouhlé, tupé (i špičaté), kožovité, dlouhé 4 - 10cm, široké 1,5 - 4,5cm, báze prakticky zakulacená, spodní strana plstnatá, žilnatinu tvoří 4 - 6 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1,5cm. Květenstvím je samostatný nebo párový 1 - 3kvěťový okolík na 2 - 5mm stopce, listeny jsou 3úhlé, dlouhé 0,5 - 1mm, vlastní květy červené, mají 1 - 2mm stopku, kalich vejčitý, dlouhý 2mm, koruna trubkovitá, 4laločná, mírně zahnutá, dlouhá 1,8 - 2,2cm, laloky lopatkovité a dlouhé 5 - 7mm. Plody jsou vejčité, žluté, dlouhé 6mm a široké 4mm.

### Taxillus limprichtii

synonyma: *Loranthus cavaleriei*, *Loranthus daibuzanensis*, *Loranthus kwangtungensis*, *Loranthus limprichtii*, *Loranthus niitakayamensis*, *T. cavaleriei*, *T. daibuzanensis*, *T. kwangtungensis*, *T. limprichtii* var. *limprichtii*, *T. niitakayamensis*

oblasti: Tchaj-wan, Thajsko, Vietnam, Yunnan

Roste v Číně, Thajsku a Vietnamu v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1,5m. Větve jsou šedě hnědé a v mládí ochlupené. Listy jsou vstřícné až téměř vstřícné, úzce vejčité až obvejčité, tupé, kožovité, báze klínovitá, zpravidla sbíhavá, žilnatinu tvoří 4 - 5 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1,2cm. Květenstvím je úžlabní plstnatý 3 - 6tkvěťový okolík vyrůstající po 1 - 3ks, listeny jsou vejčité, dlouhé 1mm, vlastní květy jsou červené nebo oranžové, kalich úzce vejčitý, dlouhý 1,5 - 2,5mm, koruna trubkovitá, mírně zahnutá, 4laločná a laloky jsou kopinaté. Plody jsou eliptické, bradavičnaté, zprvu ochlupené, dlouhé 7mm a široké 3 - 4mm. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. *limprichtii*/*Loranthus cavaleriei*/*Loranthus daibuzanensis*/*Loranthus kwangtungensis*/*Loranthus limprichtii*/*Loranthus niitakayamensis*/*Loranthus ritozanensis*/*Scurrula ritozanensis*/*T. cavaleriei*/*T. kwangtungensis* - Čína, Tchaj-wan; výška 0,5 - 1,3m; větve v mládí plstnaté; listy úzce vejčité až obvejčité, tupé, dlouhé 4 - 12cm, široké 2,5 - 6cm, žilnatinu tvoří 4 - 5 párů žilek; květenství ochlupené na 3 - 5mm stopce, vlastní květy mají 3mm stopku, koruna červená až oranžová, trubkovitá, ochlupená, dlouhá 2,7 - 3cm, laloky kopinaté a dlouhé 8 - 9mm; plody eliptické, nažloutlé nebo hnědočervené, dlouhé 7 - 8mm a široké 3 - 4mm

- var. *longiflorus*/*Loranthus estipitatus* var. *longiflorus* - Yunnan, Thajsko, Vietnam; výška 1 - 1,5m; větve v mládí ochlupené; listy podlouhlé až úzce vejčité, zašpičatělé nebo tupé, dlouhé 7 - 12cm, široké 4 - 6mm, žilnatinu tvoří 5 - 7 párů žilek; květenství ochlupené na 2 - 3mm stopce, vlastní květy mají 3 - 4mm stopku, koruna červená, trubkovitá, dlouhá 3,2 - 3,5cm, laloky kopinaté a dlouhé 0,9 - 1cm; plody eliptické, dlouhé 8 - 9mm a široké 5mm

### Taxillus liquidambaricola

synonyma: *Loranthus liquidambaricolus*, *Scurrula liquidambaricola*, *T. limprichtii* var. *liquidambaricola*, *T. liquidambaricola* var. *liquidambaricola*

oblasti: Tchaj-wan

Roste v Číně a na Tchaj-wanu v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1m. Větve jsou našedlé a v mládí

ochlupené. Listy jsou vstřícné, podlouhlé až úzce vejčité, tupé, kožovité, báze klínovitá, mírně sbíhavá, žilnatinu tvoří 4 - 7 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1,2cm. Květenstvím je samostatný nebo párový úžlabní 2 - 4květý okolík na 4 - 6mm stopce, listeny jsou 3úhlé, dlouhé 0,5 - 1mm, vlastní květy jsou červené, kalich vejčitý, dlouhý 3mm, koruna trubkovitá, 4 laločná, mírně zahnutá, laloky jsou kopinaté a dlouhé 6 - 9mm. Plody jsou eliptické, načervenalé, dlouhé 6 - 9mm a široké 3 - 5mm. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. *liquidambaricolus*/*Loranthus liquiambaricolus*/*Scurrula liquidambaricolus*/*T. limprichtii* var. *liquidambaricolus* - Tchaj-wan; listy podlouhlé až úzce vejčité, dlouhé 5 - 10cm, široké 2,5 - 5,5cm; okolíky 2 - 4květé, květy červené na 4 - 5mm stopce, kalich prakticky vejčitý, dlouhý 3mm, koruna dlouhá 2,4 - 2,8cm; plody eliptické, dlouhé 7 - 9mm a široké 3 - 5mm
- var. *neriifolius* - Čína; listy kopinaté až úzce podlouhlé, dlouhé 4 - 7,5cm, široké 1,5 - 2,8cm; okolíky 2 - 3květé na 4 - 5mm stopce, květy červené, kalich vejčitý, dlouhý 3mm, koruna dlouhá 2,2 - 2,5cm; plody eliptické, načervenalé, dlouhé 7 - 8mm a široké 5mm

### Taxillus nigrans

synonyma: *Loranthus lonicerifolius*, *Loranthus nigrans*, *Loranthus rhododendricola*, *Scurrula lonicerifolia*, *Scurrula nigrans*, *Scurrula rhododendricola*, *T. lonicerifolius*, *T. nigrans* var. *lonicerifolius*, *T. nigrans* var. *rhododendricola*, *T. rhododendricola*

oblasti: Tchaj-wan

Roste na Tchaj-wanu a v Číně v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1m. Povrch je v mládí ochlupený. Listy jsou vstřícné nebo střídavé, eliptické, podlouhlé nebo vejčité, špičaté nebo tupé, zašpičatělé, kožovité, dlouhé 6 - 11cm, široké 3 - 5cm, báze klínovitá až zakulacená, žilnatinu tvoří 4 - 5 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 5 - 8mm. Květenstvím je 2 - 5tkvětý hrozen v 1 - 5tičetných úžlabních svazečcích na 2 - 4mm stopce, listeny jsou 3úhlé, dlouhé 1mm, vlastní květy jsou žlutě červené na 1 - 2mm stopce, kalich vejčitý, dlouhý 2mm, koruna trubkovitá, může být mírně zahnutá, 4laločná, dlouhá 1,2 - 1,8cm, laloky lopatkovité a dlouhé 4 - 6mm. Plody jsou eliptické, dlouhé 7mm, široké 4mm a mají 2 - 3mm stopku.

### Taxillus philippensis

### Taxillus pseudochinensis

synonyma: *Loranthus pseudochinensis*, *Scurrula chinensis* var. *formosana*, *Scurrula pseudochinensis*

oblasti: Tchaj-wan

Roste na Tchaj-wanu v podobě keře. Dorůstá výšky 50 - 70cm. Větvě jsou v mládí ochlupené. Listy jsou vstřícné až téměř vstřícné, vejčité, tupé, až mírně kožovité, dlouhé 3 - 5cm, široké 2 - 3cm, báze je klínovitá až tupá, žilnatinu tvoří 4 - 5 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1,2cm. Květenstvím je úžlabní 2 - 4květý ochlupený okolík na 2mm stopce, listeny jsou vejčité, dlouhé 1mm, vlastní květy mají 2 - 3mm stopku, kalich prakticky vejčitý, dlouhý 1,5mm, koruna červená, trubkovitá, 4laločná, dlouhá 1,5 - 1,9cm, laloky jsou kopinaté a dlouhé 7mm. Plody jsou eliptické, ochlupené, dlouhé 4mm a široké 3mm.

### Taxillus recurvus

synonyma: *Dendrophthoe recurva*, *Loranthus candolleanus*, *Loranthus recurvus*

### Taxillus reflexilobus

### Taxillus renii

### Taxillus robinsonii

synonyma: *Loranthus robinsonii*, *Scurrula robinsonii*

### Taxillus rugosus

### Taxillus sclerophyllus

synonyma: *Loranthus sclerophyllus*

### Taxillus sericus

oblasti: Sikkim, Yunnan

Roste v Číně a Indii v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1m. Větve jsou v mládí ochlupené. Listy jsou střídavé až prakticky vstřícné, podlouhlé až úzce vejčité, zašpičatělé až špičaté, kožovité, dlouhé 6 - 10cm, široké 2,5 - 4,5cm, báze je klínovitá, mírně sbíhavá, žilnatinu tvoří 5 - 6 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 1,5cm. Květenstvím je 2 - 4květý okolík na 2,5 - 4mm stopce vyrůstající po 1 - 3ks, listeny jsou vejčité, dlouhé 1mm, vlastní květy jsou červeně žluté, mají 3 - 4mm stopku, kalich eliptický, dlouhý 2,5 - 3mm, koruna je trubkovitá, mírně zahnutá, 4laločná, dlouhá 2 - 3cm a laloky jsou dlouhé 7 - 8mm. Plody jsou eliptické, nažloutlé, dlouhé 8mm a široké 5mm.

### Taxillus sutchuenensis

synonyma: *Loranthus seraggodostemon*, *Loranthus sutchuenensis*, *Scurrula serangodostemon*, *T. sutchuenensis* var. *sutchuenensis*

oblasti: Tchaj-wan

Roste v Číně a na Tchaj-wanu v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1m. Větve jsou černé a v mládí ochlupené. Listy jsou prakticky vstřícné až střídavé, úzce vejčité až eliptické, tupé, dlouhé 5 - 8cm, široké 3 - 4,5cm, báze je zakulacená, žilnatinu tvoří 4 - 5 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,6 - 1,2cm. Květenstvím je úžlabní 2 - 5tikvětý hrozen vyrůstající po 1 - 3ks na 1 - 3mm stopce, listeny jsou vejčité, dlouhé 1mm, vlastní květy jsou červené, mají 2 - 3mm stopku, kalich eliptický, dlouhý 2 - 3mm, koruna je trubkovitá, mírně zahnutá, 4laločná, dlouhá 2,2 - 2,8cm, laloky kopinaté a dlouhé 6 - 9mm. Plody jsou eliptické, žlutě zelené, dlouhé 6 - 7mm a široké 3 - 4mm. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. *duclouxii*/*Loranthus duclouxii*/*Loranthus yadoriki* var. *hupehanus*/*Taxillus duclouxii* - Čína;

povrch v mládí ochlupený; listy vejčité až eliptické, na spodní straně plstnaté, žilnatinu tvoří 6 - 7 párů žilek; květenstvím je 3 - 5tikvětý hrozen

- var. *sutchuenensis*/*Loranthus seraggodostemon*/*Loranthus sutchuenensis* - Tchaj-wan a Čína; větve v mládí ochlupené; listy vejčité až eliptické, na spodní straně plstnaté a žilnatinu tvoří 4 - 5 párů žilek; hrozny 2 - 5tikvěté, ochlupené

### Taxillus theifer

synonyma: *Loranthus theifer*, *Scurrula theifera*

oblasti: Tchaj-wan

Roste na Tchaj-wanu v podobě keře. Dorůstá výšky 1m. Větve jsou naředlé a v mládí ochlupené. Listy jsou prakticky vstřícné, eliptické až úzce obvejčité, tupé až zakulacené, mírně kožovité, dlouhé 2 - 5cm, široké 1 - 2cm, báze je klínovitá, žilnatinu tvoří 3 - 4 páry žilek a řapíky jsou dlouhé 3 - 5mm. Květenstvím je 3 - 5tikvětý ochlupený okolík vyrůstající po 1 - 3ks ve svazečku na 3 - 4mm stopce, listeny jsou 3úhlé, dlouhé 1mm, vlastní květy jsou červené, mají 2,5 - 3mm stopku, kalich eliptický, dlouhý 2mm, koruna trubkovitá, mírně zahnutá, 4laločná, dlouhá 1,7 - 2cm, laloky kopinaté a dlouhé 7mm. Plody jsou eliptické, dlouhé 7 - 8mm a široké 3 - 5mm.

### Taxillus thelocarpa

synonyma: *Loranthus thelocarpus*, *Scurrula thelocarpa*

### Taxillus thibetensis

synonyma: *Loranthus thibetensis*, *T. thibetensis* var. *albus*

oblasti: Xizang (Tibet), Yunnan

Roste v Číně v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1m. Větve jsou černé a v mládí ochlupené. Listy jsou vstřícné, vejčité, tupé (i s hrotem), kožovité, dlouhé 5 - 10cm, široké 3 - 5,5cm, báze prakticky zakulacená, spodní strana plstnatá, žilnatinu tvoří 5 - 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 0,8 - 1,2cm. Květenstvím je úžlabní 3 - 5tikvětý okolík vyrůstající po 2 - 3ks na 1 - 2mm stopce, listeny jsou vejčité, dlouhé 1mm, vlastní květy mají 2 - 3mm stopku, kalich eliptický, dlouhý 2mm, koruna je trubkovitá, mírně zahnutá, 4laločná, dlouhá 2,2 - 3,2cm, laloky jsou kopinaté a dlouhé 7 - 8mm. Plody jsou nažloutlé, vejčité nebo eliptické, dlouhé 0,5 - 1cm a široké 4 - 6mm.

### Taxillus thuducensis

synonyma: *Loranthus thuducensis*, *Scurrula thuducensis*

### Taxillus tomentosus

synonyma: *Dendrophthoe gibbosa*, *Loranthus gibbosus*, *Loranthus tomentosus*, *T. gibbosus*

### Taxillus tsaii

synonyma: *Scurrula tsaii*

### Taxillus umbellifer

synonyma: *Cichlanthus umbellifer*, *Dendrophthoe umbellifer*, *Loranthus umbellatus*, *Loranthus umbellifer*, *Scurrula umbellifer*

oblasti: Bhútán, Indie, Nepál, Xizang (Tibet)

Roste v Bhútánu, Indii, Nepálu a Číně v podobě keře. Dorůstá výšky 1 - 2,5m. Větve jsou našedlé a v mládí ochlupené. Listy jsou vstřícné až téměř vstřícné, úzce vejčité až eliptické, špičaté až zašpičatělé, kožovité, dlouhé 8 - 12cm, široké 2,5 - 6cm, báze je klínovitá a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1,2cm. Květenstvím je 2 - 4květý úžlabní okolík na max. 1cm stopce, listeny jsou kulaté, ochlupené, vlastní květy mají 4 - 5mm stopku, kalich je eliptický, dlouhý 4 - 5mm, koruna je červená a dlouhá 2,5 - 3cm. Plody mohou být v mládí ochlupené, jsou dlouhé 6,5mm a široké 4,5mm.

### Taxillus vestitus

synonyma: *Dendrophthoe vestita*, *Loranthus vestitus*, *Scurrula vestita*

oblasti: Indie, Nepál, Pákistán, Xizang (Tibet), Yunnan, Z Himálaj

Roste v Číně, Indii, Nepálu a Pákistánu v podobě keře. Dorůstá výšky 0,5 - 1cm. Povrch je v mládí ochlupený. Větve jsou černé. Listy jsou vstřícné až téměř vstřícné, eliptické až mírně vejčité či kopinaté, špičaté až tupé, kožovité, dlouhé 4,5 - 8cm, široké 2 - 3,5cm, báze je široce klínovitá až zakulacená, sbíhavá, spodní strana plstnatá, žilnatinu tvoří 4 - 5 párů žilek a řapíky jsou dlouhé (0,5 -) 0,6 - 1cm. Květenstvím je samostatný nebo párový 2 - 3květý okolík na 1 - 2mm stopce, listeny jsou 3úhlé, dlouhé 1 (i 1,5)mm, vlastní květy mají max.1mm stopku, kalich vejčitý, dlouhý 2 - 2,5mm, koruna je hnědě červená, trubkovitá, mírně zahnutá, 4laločná, dlouhá 1,2 - 1,8cm, laloky jsou lopatkovité a dlouhé 5 - 7mm. Plody jsou eliptické, oranžové, dlouhé 7 - 8mm, široké 5mm a obsahují 1 semeno délky 4mm.

### Taxillus wiensii

oblasti: Keňa

Roste v Keni v podobě keře. Dorůstá výšky až 50cm. Větve jsou v mládí ochlupené. Listy jsou vstřícné až téměř vstřícné, mírně obvejčité, zakulacené, kožovité, oboustranně plstnaté, zelené, dlouhé 2 - 3,5cm, široké 1 - 2cm, báze je klínovitá až zakulacená a řapíky jsou dlouhé 1 - 2mm. Květy jsou jednostranné, úzce člunkovité, dlouhé 2 - 3mm, kalich je dlouze ochlupený, dlouhý 1mm, koruna je růžově fialová, dlouhá 3cm, laloky čárkovité, zelené, uvnitř červené, ochlupené a dlouhé 4 - 5mm. Plody jsou červené, vejčité, dlouhé 7mm a široké 5mm.

Další informace:

<http://databaze.dendrologie.cz/domains/databaze.dendrologie.cz/index.php?menu=4&id=3191>

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