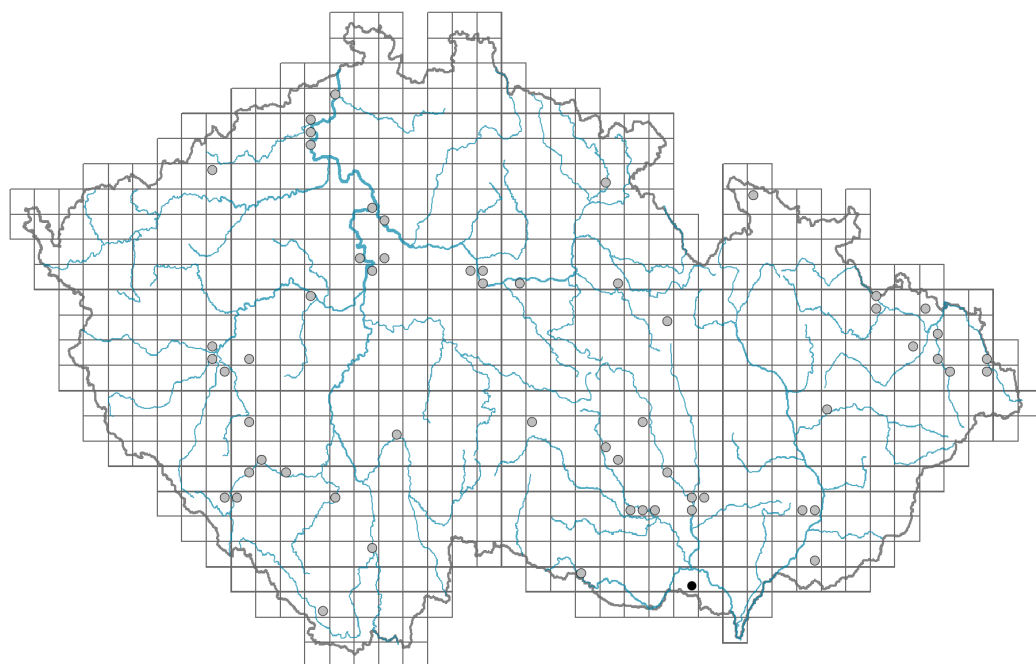


# Oenothera fallax

## Rozšíření



## Habitus a typ růstu

Výška [m]: **0,5-2**

Životní forma: **hemikryptofyt**

Životní strategie: **CR - kompetitor/ruderál**

## List

Přítomnost a přeměna listu: **listy přítomny, nejsou přeměněné**

Uspořádání listů na stonku (fylotaxe): **střídavé, v přízemní růžici**

Tvar listu: **jednoduchý - celistvý**

Palisty: **chybějí**

Řapík: **přítomen i chybí**

Vytrvalost listů: **stálezelený**

Anatomie listů: **skleromorfní, mezomorfní**

## Květ

Doba kvetení [měsíc]: **červen-září**

Barva květu: **žlutá**

Symetrie květu: **aktinomorfní (dvě a více rovin souměrnosti)**

Květní obaly: **kalich a koruna**

Srůst koruny/okvětí: **volné**

Srůst kalicha: **češule/hypanthium**



© Vladimír Nejeschleba

### Informace k mapě

● revidovaný údaj

○ nerevidovaný údaj

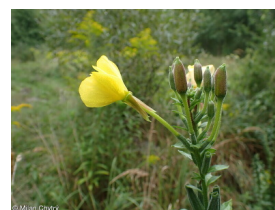
V mapě se nezobrazují záznamy bez uvedených souřadnic a záznamy označené jako chybné nebo pochybné.



© Vladimír Nejeschleba



© Vladimír Nejeschleba



© Michal Černý

Typ květenství: **hrozen**  
Diklinie: **synecický**  
Způsob generativního rozmnožování: **fakultativní autogamie**  
Způsob opylení: **entomofilie, autogamie**

### Plod, semeno a šíření

Typ plodu: **suchý plod - tobolka**  
Způsob rozmnožování: **výhradně semeny/sporami**  
Myrmekochorie: **nemyrmekochorní (b)**

### Podzemní orgány a klonalita

Kořenová metamorfóza: **hlavní zásobní kořen**  
Zásobní orgán: **hlavní zásobní kořen**

### Způsob výživy

Parazitismus a mykoheterotrofie: **autotrofní**  
Masožravost: **rostlina není masožravá**  
Symbiotická fixace dusíku: **bez symbiontů fixujících dusík**

### Původ taxonu

Původnost v ČR: **neofyt**  
Invazní status: **zdomácnělý**  
Geografický původ: **hybridní původ**  
Rok zplanění: **1961**  
Doba zavlečení: **nedávná minulost (1950-2000)**  
Způsob zavlečení: **neúmyslné zavlečení - doprava, neúmyslné zavlečení - člověk**

### Stanoviště a sociologie

Vazba na lesní prostředí  
Vazba na lesní prostředí v termofytiku: **0 - taxon se v českých lesích spontánně nevyskytuje**  
Vazba na lesní prostředí v mezofytiku a oreofytiku: **0 - taxon se v českých lesích spontánně nevyskytuje**

### Rozšíření a hojnost

Výškový stupeň v ČR: **pahorkatiny, podhůří**  
Frekvence výskytu v základních polích a kvadrantech síťového mapování: 51  
taxon.data.freq\_in\_quad: 59

### Ohrožení a ochrana

Červený seznam 2017 (národní kategorie ohrožení): **taxon není zařazen do Červeného seznamu**  
Červený seznam 2017 (kategorie ohrožení IUCN): **LC(NA) - málo dotčený (taxon není**



zařazen do Červeného seznamu)

Zákonná ochrana: **taxon není zákonem chráněný**