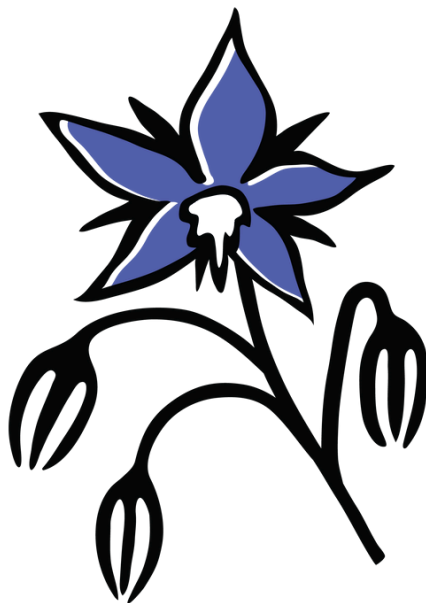


OGÓREK CZNIK

Wszystko, co musisz wiedzieć
o jego uprawie z nasion



Jak uprawiać ogórecznik?



Cześć,

Tu Zosia z Fabryki Rozsady. 🌱

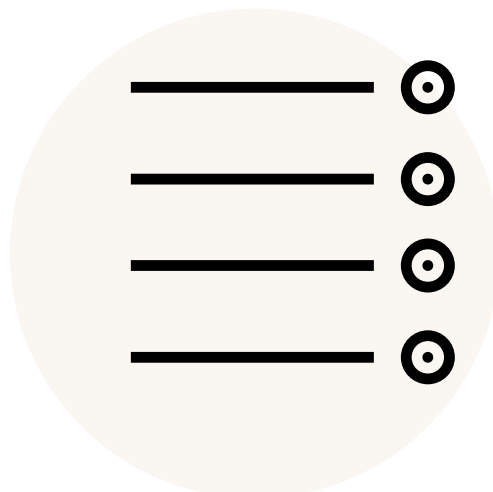
Mam dla Ciebie ebooka o uprawie ogórecznika! Znajdziesz w nim **wszystkie niezbędne wskazówki i informacje z pierwszej ręki**, które sprawią, że Twoja ogrodnicza przygoda stanie się naprawdę prosta i przyjemna, a co najważniejsze - przybliży Cię do zakończenia jej z sukcesem!

Ebook napisaliśmy w oparciu o odmianę ogórecznika, który dostępny jest na naszej platformie. Duży wkład w merytorykę miał mój wujek - **technolog Fabryki Rozsady z 35-letnim (!) doświadczeniem w uprawie**, który o ogrodnictwie wie dosłownie wszystko.

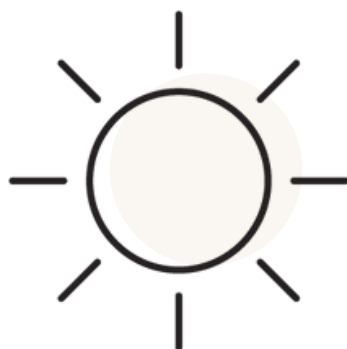


Spis treści

- Stanowisko uprawowe
- Termin siewu
- Sąsiedztwo
- Przygotowanie gleby
- Siew
- Podlewanie
- Nawożenie
- Dodatkowa pielęgnacja
- Choroby i szkodniki
- Zbiór
- Wiedza w pigułce
- FAQ
- Zakończenie



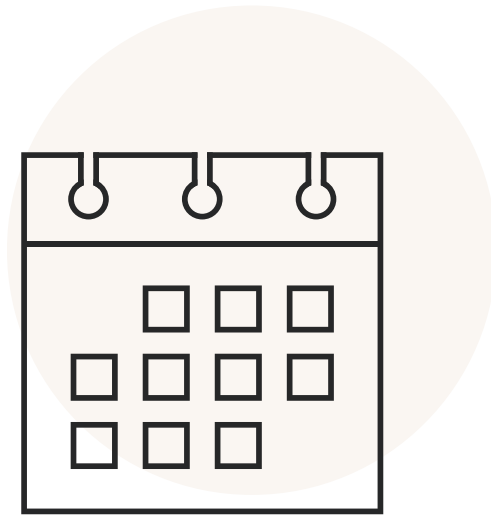
Stanowisko uprawowe



Zanim zaczniesz uprawę, musisz wybrać odpowiednie stanowisko do siewu Twoich roślinek. Ogórecznik najlepiej czuje się **w pełnym słońcu lub w lekkim półcieniu**, a do prawidłowego rozwoju potrzebuje **min. 8 godzin słońca dziennie**.

Ogórecznik możesz siać w gruncie w swoim ogródkowym warzywniku lub w pojemniku na balkonie czy tarasie. Doskonałym miejscem dla ogórecznika będzie wysiewanie go pomiędzy uprawami. Poniżej zobaczysz kto nie będzie mu przeszkadzał, a koło czego lepiej nie siać.

Termin siewu



Kiedy wysiewać ogórecznik? Możesz robić to w terminie **od początku kwietnia aż do połowy lipca**. Możesz to robić co dwa tygodnie, żeby mieć stały dostęp do świeżych liści i kwiatów.

Nasiona najlepiej wysiewaj w dzień pochmurny, ale do nagrzanej ziemi.

Sąsiedztwo



Pewnie obito Ci się kiedyś o uszy, że niektórych roślin nie można sadzić czy siać w sąsiedztwie innych, bo np. zwabiają szkodniki lub wzajemnie hamują sobie wzrost. Jest też oczywiście druga strona medalu - sąsiedztwo jednych, dobrze działa na te drugie, dlatego poniżej podamy Ci kilka takich przykładów.

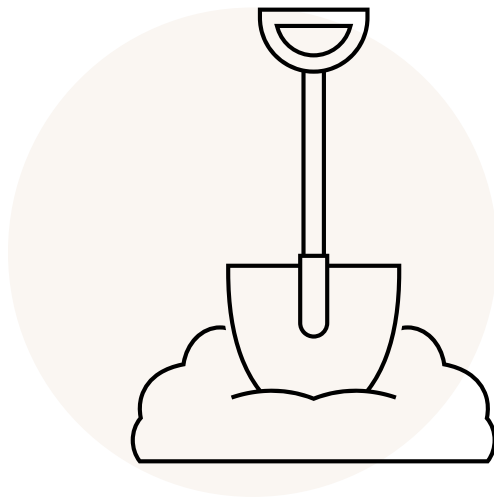
Dobre sąsiedztwo:

- ogórki,
- pomidory,
- truskawki,
- kapusta i warzywa kapustne,
- fasolka,
- groszek,
- cukinia,
- dynia,
- zioła.

Słabe sąsiedztwo:

- ziemniaki,
- marchew,
- seler,
- cebula,
- czosnek,
- por.

Przygotowanie gleby



Grunt to... podłoże! To naprawdę jeden z kluczowych czynników całej Twojej uprawy. Musisz koniecznie stworzyć dobre warunki do rozwoju, bo w takiej ziemi, jaką przygotujesz Twoja roślinka będzie kiełkowała i rosła przez kilka dobrych miesięcy i nie może jej niczego zabraknąć. Odwdzięczy się - zobaczysz!

- **Uprawa w gruncie**

Ogórecznik lub **przepuszczalną, średnio żyzną, umiarkowanie wilgotną glebę.**

Toleruje również słabsze, piaszczyste gleby, ale unika podmokłych i ciężkich podłoży.

Przygotuj dla niego pełnowartościowe stanowisko. Zawsze dobrze wzbogacić je sprawdzonym **kompostem lub obornikiem.**

Taki zabieg najlepiej wykonać jesienią, aby składniki odżywcze zdążyły się trochę rozłożyć.

Możesz użyć obu tych naturalnych nawozów na raz, lub po prostu wybrać jeden z nich.

Kluczem do sukcesu jest ich

przekompostowanie, bo jeśli użyjesz świeżych komponentów możesz spalić posiany

ogórecznik. Kompost lub obornik dostępne

w sklepie lub te z zakładu utylizacyjnego są już zazwyczaj gotowe do użycia.



Stosowanie:

kompost: 5 kg na 1 m² uprawy

obornik: 3 kg na 1 m² uprawy

Jeśli ziemia nie została przez Ciebie przygotowana na jesień, to nic straconego! Możesz ją odżywić też na wiosnę. W takim przypadku użyj tylko samego kompostu będzie on bezpieczniejszy dla roślin, które już niedługo będą w nim siane.

Ogórecznik **nie lubi nadmiaru wody**, więc zadbaj o odpowiednie warunki dla Twoich upraw. Ciężkie gleby rozluźnij, lekkim popraw właściwości sorpcyjne. W obu przypadkach możesz użyć gotowego podłoża workowanego.



- **Uprawa w pojemniku**

Tutaj sprawa jest troszkę prostsza, bo przy uprawie ogórecznika w skrzyni lub donicy, możesz wykorzystać **specjalną mieszankę podłoża, które jest już wzbogacone o niezbędne komponenty**, które dobrze wpłyną na proces kiełkowania i dalszy wzrost rośliny. Sprawdzone przez nas podłoże znajdziesz [TUTAJ](#). Wujek Jasiu przetestował i potwierdza - zdaje egzamin na 5!

Oprócz podłoża jest jeszcze jedna bardzo ważna rzecz - drenaż. Uprawiając ogórecznik w pojemniku **nie możesz zapomnieć o warstwie drenażu**, który umieszczony na dnie donicy zbierze nadmiar wody w sytuacji, kiedy niechcący podlejesz rośliny zbyt mocno. Naszą autorską mieszankę razem z instrukcją wykonania znajdziesz [TUTAJ](#).

Dodatkowo, konieczne są otwory w dnie donicy - zapewnisz bezpieczny odpływ wody.



Siew



Wiesz już, ile słońca będzie potrzebowała Twój ogórecznik, na jakim stanowisku oraz w jakim podłożu będzie mu najlepiej, koło czego lubi rosnąć, a za czym nie przepada, to teraz możemy przejść do sedna sprawy, czyli...

Jak go siać? Sprawa jest naprawdę prosta. Musisz przestrzegać tylko kilku zasad, a zrobisz to naprawdę dobrze!

- **Uprawa w gruncie**

Przede wszystkim należy zachować odpowiedni odstęp pomiędzy roślinami, aby nie rywalizowały między sobą o dostęp do światła i wody. Ile tego miejsca zachować? Siej nasiona ogórecznika w rozstawie **25x40 cm**. Pierwsza wartość to odległość nasionka od nasionka w jednej linii, a druga to rząd od rzędu. W takiej odległości od siebie zapewnisz im swobodny rozwój.

Dzień przed planowanym siewem podlej glebę i pozostaw ją w takim stanie do następnego dnia. Wilgoć stworzy najlepsze warunki do rozpoczęcia kiełkowania.

- **Uprawa w pojemniku**

Uprawa ogórecznika wymaga doniczki o pojemności **min. 5 l**. Na powierzchnię 100 cm² (czyli kwadrat 10x10 cm) powinno przypadać 1 nasionko. Doniczka powinna mieć min 25 cm wysokości, ze względu na palowy system korzeniowy.

Pamiętaj jednak, że nawet najlepsze nasiona nigdy nie mają 100% zdolności kiełkowania, dlatego mimo największych starań dane nasionko może po prostu nie wykiełkować. Nic się nie martw - jeśli tak się stanie, umieść w to miejsce kolejne.



Przechodzimy do meritum! Do siewu ogórecznika musisz przygotować kilka narzędzi i akcesoriów, które ułatwią Ci pracę.

.

Przyda Ci się:

- łopatką - do wykopania dołków/rowków
- rękawiczki - można się ubrudzić 😜
- konewka - do pierwszego podlania, koniecznie z sitkiem żeby nie wymyć nasion

Opcjonalnie:

- grabki - do wcześniejszego spulchniania podłoża

Masz już wszystko? To do dzieła!

1. Przygotuj dołki o głębokości **+/- 2 cm.**
2. Otwórz opakowanie nasion i wysyp kilka sztuk na dłoń (jeśli nasiona są zaprawiane to użyj rękawiczek).
3. Siej według odległości, w zależności od miejsca uprawy.
4. Delikatnie przysyp nasionka ziemią.
5. **Podlej słabym strumieniem wody,** aby nie przesunąć nasion.



Podlewanie



Ogórecznik posiany, więc duża część pracy już za Tobą. Teraz musisz zapewnić mu regularne nawadnianie (szczególnie podczas okresu kiełkowania nasion), a zasada jest prosta: **Podłoże musi być zawsze lekko wilgotne.** Sprawdzaj nie tylko z wierzchu, ale też kilka centymetrów pod powierzchnią, bo to, że ziemia na pierwszy rzut oka wydaje Ci się wysuszona, wcale nie musi oznaczać, że głębiej jest tak samo.

*Rada od Wujka Jasia: **Nawadniaj mniej, a częściej niż rzadziej, a intensywniej.***

Weź też pod uwagę jedną ważną rzecz:

Warunki uprawowe zmieniają się. Z naszych obserwacji wynika, że latem, gdy temperatury sięgają często 30°C, to rośliny trzeba nawadniać nawet 2-3 razy dziennie, za to w bardziej pochmurne i chłodne dni, może okazać się, że raz na 3-4 dni starczy.

Obserwuj pogodę, sprawdzaj wilgotność podłoża i reaguj. Pamiętaj też, że przy uprawie w pojemnikach ziemia wysycha dużo szybciej, niż przy uprawie w gruncie, dlatego tutaj szczególna uwaga!

Ogórecznik staraj się zawsze podlewać **przy korzeniu, aby nie moczyć liści.** W ten sposób zmniejszasz ryzyko pojawienia się chorób.



Nawożenie

Ogórecznik nie jest wymagający co do nawożenia, jednak dobrze jest **dodatkowo go dokarmić**, stosując bezpieczne nawozy o odpowiednim stężeniu. Odżywanie jest ważne szczególnie, gdy uprawiasz rośliny na słabo przygotowanej glebie lub w pojemniku.

Poznaj rolę niektórych ze składników pokarmowych! Wśród makroelementów: **azot** (ma wpływ na wielkość plonu, jest głównym składnikiem budulcowym), **fosfor** (odpowiedzialny za stymulację wzrostu i rozwój), **potas** (odpowiedzialny za transport wody i substancji odżywczych).

Wśród mikroelementów: **wapń** (umożliwia prawidłowy rozwój systemu korzeniowego), **magnez** (składnik budulcowy chlorofilu jest więc kluczowy w procesie fotosyntezy).



Czytasz to i mówisz sobie: Aha, ok, ale co to właściwie znaczy i skąd mam wziąć konkretnie takie składniki? Spokojnie, na to też mamy odpowiedź. 😊 Sami mieliśmy z tym mały problem, aż w końcu wujek Jasiu wziął sprawy w swoje ręce. Opracował nawozy, które odpowiadają na potrzeby naszych rozsąd i mają te wszystkie składniki w idealnie wyważonych proporcjach. Są to: **Nutrimix W - wzrost i rozwój** (na fazę wegetatywną) oraz **Nutrimix G - kwitnienie i owocowanie** (na fazę generatywną). To właśnie dzięki nim, Twoje rośliny będą odpowiednio odżywione, przez co wytworzą dużo kwiatów!



Pielęgnacja



Ogórecznik nie wymaga żadnych specjalnych zabiegów pielęgnacyjnych. Pamiętaj jedynie o odpowiednim **nawadnianiu** i **ewentualnym odżywianiu**. Pamiętaj, że podobnie jak w przypadku ziół regularny zbiór liści i kwiatów stymuluje roślinę do dalszego wzrostu, a w tym przypadku i kwitnienia.

Choroby i szkodniki



Niestety, czasem nawet pomimo dobrej pielęgnacji, słuchania rad i Twojej troski, ogórecznik może zostać zaatakowany przez choroby i szkodniki, które skutecznie chcą zniszczyć Twoją uprawę.

Co może ją zaatakować? Nie ma tego dużo.
Poniżej lista:

Najczęstsze szkodniki:

- ślimaki,
- przędziorki,
- mszyce,
- gąsienice motyli.

Najczęstsze choroby:

- mączniak rzekomy i prawdziwy,
- szara pleśń,
- zgnilizna korzeniowa.

Najważniejsza jest poprawna identyfikacja problemu i szybkie

działanie. W ten sposób zwiększasz sobie szansę stawić czoła zagrożeniu.

W przypadku, kiedy zauważysz intruzy atakujące Twoją roślinę lub zaobserwujesz niepokojące zmiany, np. na liściach, to koniecznie daj nam znać na grupie wsparcia. Postaramy się pomóc!

[Grupę wsparcia znajdziesz tutaj -> LINK](#)

Ale nie martw się na zapas! Wierzimy, że choroby i szkodniki będą trzymać się z dala od Twoich upraw.



Zbiór

Przy sprzyjających warunkach atmosferycznych i odpowiedniej pielęgnacji, **zbiór wyhodowanego przez Ciebie ogórecznika możesz zacząć po około 6-8 tyg. od momentu jego zasiania w miejsce stałe. Młode kwiaty powinny pojawić się około 7-8 tygodnia. Zbieraj liście i kwiaty na bieżąco, według Twoich potrzeb. UWAGA! Pamiętaj, że wszystkie rośliny lecznicze mogą też wpływać niekorzystnie na Twój organizm. Dlatego zawsze skonsultuj się z lekarzem!**



Wiedza w pigułce



- **Siew:** 01.04 - 15.07
- **Głębokość siewu nasion:** 2 cm
- **Stanowisko:** pełne słońce
- **Nasłonecznienie:** 8 godz. słońca dziennie
- **Rozstaw w gruncie:** 25x40 cm
- **Pojemność donicy:** ok. 5 l (min. 25 cm wysokości)
- **Nawożenie:** Nutrimix W,G
- **Gęstość siewu w donicy:** 1 szt./100 cm²
- **Zbiór:** po ok. 6-8 tyg.

Zakończenie

Uff! Jesteśmy na końcu. Najważniejsze wskazówki dotyczące uprawy ogórecznika już znasz. **W czasie całego sezonu służymy też pomocą LIVE!** Dołącz do naszej grupy wsparcia* na Facebooku, gdzie na Twoje pytania odpowiedzą specjaliści Fabryki Rozsady z 35-letnim doświadczeniem w ogrodnictwie.

***Dostęp i hasło do grupy wsparcia znajdziesz w panelu Moje konto.**

Z takim wsparciem, super roślinami i odrobiną Twoich chęci to musi się udać. Łopatka w dłoń do dzieła!

Opracowanie: Zespół Fabryki Rozsady, 2023
Wszelkie prawa zastrzeżone.

