



Oszczędzamy
wodę*

castorama

Informator:

W ogrodzie



Co oznacza symbol Green Star na naszych produktach

Oznaczenie Green Star ma pomagać klientom rozpoznać w naszym asortymencie produkty, które kładą nacisk na ograniczenie negatywnego wpływu na środowisko. Na podstawie podanych informacji klienci mogą dokonać wyboru i dowiedzieć się więcej na temat produktów, którymi są zainteresowani lub które zakupili.

Dlaczego wybór wydajnych produktów do ogrodu jest ważny

Zużycie wody w ogrodach i innych miejscach na zewnątrz domu jest zwykle znacznie niższe niż w łazienkach i kuchniach. [Le Centre d'Information sur L'Eau](#) szacuje, że zaledwie 6% wody w gospodarstwach domowych jest zużywane do czynności wykonywanych na zewnątrz, takich jak mycie samochodów czy prace ogrodnicze. Podczas okresów suchych zapotrzebowanie na wodę wzrasta, a ilość wody i czas, jaki poświęcamy na podlewanie, ulegają zwiększeniu. Podczas suszy w 2022 r. [Water UK](#) ustaliła, że w szczytowym okresie zapotrzebowanie na wodę wzrosło o 40%.

Kiedy używamy wody z sieci wodociągowej w naszych ogrodach, korzystamy z wysokiej jakości wody pitnej. Doprowadzenie wody sieciowej do naszych domów zużywa energię, a w jej dystrybucji występują wycieki. Przystawienie się na korzystanie z deszczówki – na przykład poprzez użycie zbiornika na wodę – pozwala zmniejszyć rachunki za wodę (jeśli jest ona opomiarowana). Istnieją również narzędzia, takie jak pompy do zbiorników na wodę i węże ssące do myjek ciśnieniowych, które umożliwiają wykorzystanie wody deszczowej do sprzątnięcia na zewnątrz, jak również do podlewania. [RHS udziela porad](#) na temat bezpiecznego korzystania z magazynowanej wody deszczowej.

Istnieją sposoby, aby ułatwić glebie zatrzymywanie wody podczas okresów suszy. Pokrycie powierzchni nagiej, wilgotnej gleby mulczem pomaga zminimalizować parowanie. Kosiarki z funkcją mulczowania pomagają trawnikowi zatrzymać więcej wody – podczas koszenia tworzą delikatną warstwę mulczu z rozdrobnionej trawy. Dodanie do gleby większej ilości substancji organicznych (na przykład obornika lub beztorfowej odżywki) jest również pomocne.

Sposób, w jaki korzystamy z wody na zewnątrz, także może ułatwić zarządzanie zużyciem wody:

- Podlewanie roślin bezpośrednio u ich podstawy lub jak najbliżej korzeni
- Podlewanie roślin wieczorem, zwłaszcza podczas upałów
- Zabezpieczenie kranów zewnętrznych przed zamarzaniem, aby zapobiec ich pękaniu

Kryteria 1:

Jak oceniamy produkty oznaczone symbolem Green Star



Przed oceną każdy produkt oznaczony Green Star musi spełniać:

- **Wszystkie lokalne wymagania prawne**
- **Wszystkie wymogi polityki firmy Kingfisher.**

[Polityki firmy Kingfisher są dostępne tutaj.](#) Obejmują one prawa człowieka, standardy pracy w łańcuchu dostaw oraz zrównoważone opakowania.

Produkty są również sprawdzane pod kątem listy kontrolnej. Zawiera ona szereg kryteriów lub cech istotnych dla danego typu produktu. Jeśli te kryteria są spełnione, produkt nie może być oznaczony Green Star. Właściwa lista kontrolna znajduje się na końcu tego informatora. Jest ona co roku sprawdzana i aktualizowana.

Nie wszystkie produkty oznaczone Green Star podlegają ocenie całego cyklu życia, ale dzięki zastosowaniu zasad i kryteriów z listy kontrolnej w wytycznych Kingfisher dotyczących zrównoważonych produktów dla domu uwzględniono wiele kwestii związanych z cyklem życia produktu.

Ocena produktów z kategorii „Oszczędzanie wody – w ogrodzie” pod kątem oznaczenia Green Star skupia się na etapie eksploatacji produktu w jego cyklu życia. To właśnie tam produkt może przynieść użytkownikowi największe korzyści w całym okresie jego użytkowania. Z oznaczenia Green Star wyłączone są produkty, które mogą być w inny sposób szkodliwe dla środowiska ze względu na metodę produkcji lub utylizacji na koniec cyklu życia.

Kryteria 2:

Kwalifikacja do oznaczenia symbolem Green Star



Kryteria dotyczące kategorii „Oszczędzanie wody w domu – w ogrodzie”:

Produkty umożliwiające wykorzystanie wody deszczowej:

- Zbiorniki i beczki na deszczówkę
- Akcesoria do zbiorników na wodę:
 - Wpusty rynnowe do wody deszczowej
 - Podstawy do zbiornika na wodę deszczową
 - Zapasowe krany do zbiorników na wodę
 - Pompy do beczek na deszczówkę
 - Wężę ssące do myjek ciśnieniowych
- Zestawy do nawadniania wodą deszczową i produkty powiązane

Mulczowanie:

- Mulcz do stosowania na glebach, w tym zrębki kory

Jeżeli kryteria 1 i 2 zostały spełnione, produkt może zostać oznaczony symbolem Green Star.



Sprawdzenie i potwierdzenie statusu oznaczenia Green Star

- ✔ Wszystkie nominowane produkty, które spełniają kryteria 1 i 2, są oceniane wewnętrznie przez nasz zespół ds. zrównoważonego rozwoju i przekazywane do niezależnej oceny organizacji pozarządowej Bioregional.
- ✔ Po przeprowadzeniu zewnętrznego badania produkt może zostać zatwierdzony i oznaczony Green Star.
- ✔ Co roku odbywa się pełny przegląd ocen w celu sprawdzenia, czy wszystkie produkty nadal spełniają kryteria wyboru.

Aby dowiedzieć się więcej o organizacji pozarządowej Bioregional, [kliknij tutaj](#)

Lista kontrolna dotycząca oszczędzania wody w ogrodzie

Lista zawiera cechy produktów, które wykluczają oznaczenie produktu Green Star:

- ✘ Baseny, baseny spa i jacuzzi.
- ✘ Zraszacze do trawników
- ✘ Produkty zawierające drewno lub papier, które nie spełniają wymogów polityki Forest Positive firmy Kingfisher.
- ✘ Produkty zawierające olej palmowy, bawełnę, gumę lub skórę bez dowodów na to, że materiały te zostały pozyskane w sposób odpowiedzialny.
- ✘ Produkty z plastiku pochodzącego z recyklingu, gdzie źródło plastiku jest nieznane lub nie można potwierdzić, że są bezpieczne.
- ✘ Produkty zawierające torf.
- ✘ Produkty, których opakowanie zawiera PCW lub spieniony polistyren.

