

# WIOSNA

Ciekawostki o roślinach

# ŚNIEŻYCZKA PRZEBIŚNIEG



Jest symbolem przedwiośnia. Jej zakwitnięcie oznacza szybkie nadejście wiosny.

Jej kwiaty są zwiastunem wiosny. Przebiśnieg świetnie rośnie pod krzewami i drzewami zrzucającymi liście na zimę.

Bez takiej próchnicy w ziemi przebiśniegi słabo kwitną i giną.



Kwiaty przebiśniegów różnią się wielkością i kształtem płatków.

Na tym samym stanowisku może rosnąć latami tworząc kwitnące kępy









# KROKUS

Paleta barw  
krokusów  
może  
przyprawić o  
zawrót głowy.

tak bardzo kojarzący się z początkiem wiosny – nie wymaga specjalnego traktowania. Posiada ponad 80 gatunków, Krokus kwitnie zazwyczaj wiosną, ale są również takie gatunki, które w pełnej okazałości spotkać można podczas deszczowej jesieni.

Najpopularniejszym gatunkiem jest krokus siewny, który dostarcza cennej przyprawy - **szafranu**.



Barwi on potrawy na żółty kolor, a jego zbyt duża ilość powoduje zgorzknienie potrawy. Najczęściej stosuje się go do owoców morza, ryżu, a nawet zup i ciast. Ten żółty proszek uznawany jest za **najdroższą przyprawę na całym świecie**. Aby “wyprodukować” jego jeden kilogram potrzeba aż sto pięćdziesiąt tysięcy kwiatów!









# MNISZEK LEKARSKI

Jednym z pierwszych kwiatów kwitnących wiosną jest mniszek.



Kwiat ten pochodzi z Azji i może być stosowany jako żywność i lekarstwo.







# HIACYNT

Nazwa rośliny ma swój początek w mitologii greckiej, w której występuje młodzieniec o imieniu Hiacynt, który był spartańskim królewiczem oraz ukochanym boga Zefira i boga Apollina. Hiacyntowi przypisuje się **silne właściwości magiczne**, szczególnie w czarach związanych z miłością. Podobno roślina ta jest w stanie zapewnić odwzajemnienie naszych gorących uczuć ku drugiej osobie.

Mało kto wie, że początkowo słowo “hiacynt” oznaczało kolor niebieski.



Można go uprawiać w jednym miejscu nawet przez 4 lata.







# STOKROTKA

„Stokrotka rosła polna...” Każdy zna tekst tej piosenki, każdy zna stokrotkę i każdy wie, jak ona wygląda. Ale czy każdy z nas wie jaka to cudowna roślina?

Jest rośliną wieloletnią występującą na łąkach, pastwiskach, trawnikach, polnych drogach itp.

Stokrotka zawiera sole mineralne, kwasy organiczne, olejek, garbniki, flawonoidy i związki śluzowe,



Stokrotka stosowana jest przy braku apetytu, niezżytach żołądka i jelit, przyspiesza przemianę materii, wspomaga pracę wątroby, uszczelnia ścianki naczyń włosowatych, oczyszcza krew i łagodzi bóle. Ta mała roślina ma również działanie ściągające i przeciwzapalne, pomaga usunąć z organizmu szkodliwe produkty przemiany materii. Zewnętrznie stokrotka ułatwia i przyspiesza gojenie się ran i zmniejsza obrzęki po kontuzjach. Napary stosujemy w niezżytach górnych dróg oddechowych oraz schorzeniach skórnych takich jak egzema, zapalenie skóry czy trądzik.







# Sasanka

Górale twierdzą, że gdy na halach zakwitną sasanki, to znak, że wiosna zagościła w przyrodzie na dobre.



W Tatrach polskich i słowackich występuje sasanka alpejska o białych kwiatach.



Sasanka jest rośliną trującą; zawiera anemoninę - może wywołać uczulenie.



Wszystkie są gatunkami rzadkimi i objętymi ścisłą ochroną.









# PRZYLASZCZKA



Przylaszczka pospolita jest jednym z pierwszych wiosennych kwiatów, pojawiających się już w marcu.



Łany przylaszczki pospolitej, pojawiające się wczesną wiosną, to jeden z piękniejszych widoków. Często przedstawiana jest na wyrobach ceramicznych i hafciarskich.









# ZAWILEC

Uznawany jest na równi, z przebiśnieniem jako zwiastun wiosny. Zakwita bowiem w okresie przedwiośnia, zdobiąc swoim urokiem lasy mieszane i liściaste niemal całej Europy.

Trucizna zawarta w tym uroczym kwiatku wykazuje działanie drażniące na skórę, kontakt z rozgniecioną rośliną lub jej sokiem powoduje zaczerwienienie i występowanie pęcherzy. Bardzo niebezpieczny w skutkach może być kontakt nieumytej dłoni z oczami lub ustami - spowoduje stan zapalny.









# FIOŁEK



Jest pospolity na całym obszarze Polski, w lasach i zaroślach.

Jest rośliną leczniczą.

Działa wykrztuśnie, napotnie, moczopędnie, odkażająco, żółciopędnie i rozkurczowo. Uplętnia zalegający śluz w drogach oddechowych, ułatwiając jego wydalenie.

Przedawkowanie powoduje nudności, wymioty i biegunkę. Liście fiołka można dodawać do wiosennych zup.









# PIERWIOSNEK



Pierwiosnki, zwane też prymulkami to jedne z pierwszych kwiatów wiosny. Nazwa wywodzi się od słowa *primus* - wczesny. Ich wesołe, kolorowe kwiaty dodają nam energii, gdy tylko marzec zrobi się ciepły.



Zakwitają w gruncie, ale można je kupić również w kwiaciarniach jako wczesnowiosenne rośliny doniczkowe do aranżacji mieszkania,









# SZAFIREK

*„Wystarczy tej szarzyzny. Znów przybywam, aby wszystko ożywić i rozjaśnić”.*

Kwitnące szafirki zmieniają ogród w radosne miejsce świętowania nadchodzącej wiosny.

Nazwa szafirki związana jest z wyglądem kwiatów tego gatunku, które przypominają skupisko kamieni szlachetnych - szafirów.

Jednak nie wszystkie kwiaty tego gatunku mają niebieskie zabarwienie. Występują w wielu odcieniach niebieskiego, a także białego, liliowego, fioletowego i różowego, a niektóre są nawet dwukolorowe.









# KONWALIA

Jest piękna i ślicznie pachnie.

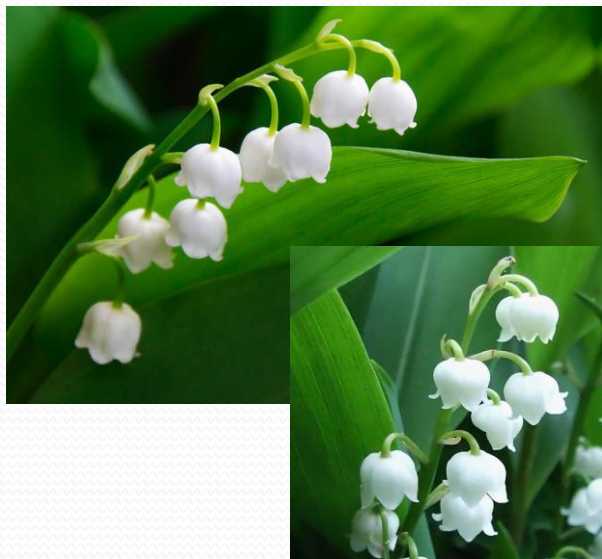
**Jednak może być przyczyną zatrucia!**

Najlepiej ją podziwiać lecz nie zrywać. I od razu wylewać wodę z wazonu, w której były konwalie.



**Konwalia majowa zawiera glikozydy nasercowe. Dlatego od wieków z konwalii robi się leki na serce. Stosowano ją także do leczenia m.in. febry i padaczki.**

Konwalia była kiedyś znakiem rozpoznawczym lekarzy. Jeśli na starym obrazie postać jest przedstawiona z kwitnącą łodyżką konwalii, na pewno była medykiem. Taki portret ma np. **Mikołaj Kopernik**, który zajmował się m.in. leczeniem.



Aby używać jej do leczenia, trzeba się na tym znać. W niewłaściwych dawkach konwalia bywa zabójcza.

**Konwalia wielokolorowa Tęcza to niezwykle rzadka i niespotykana roślina. Różnokolorowe dzwoneczki skupione są w gronach.**









# Żonkil

Żonkil to inna nazwa żółtego narcyza.  
Ma żółte płatki i w takim samym kolorze jest jego  
środek, czyli przykoronek.

To jedne z pierwszych wiosennych kwiatów.

Warto wiedzieć, że każdy  
żonkil jest narcyzem, ale  
nie każdy narcyz jest  
żonkilem.



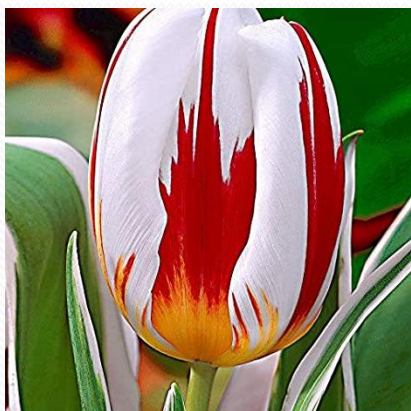




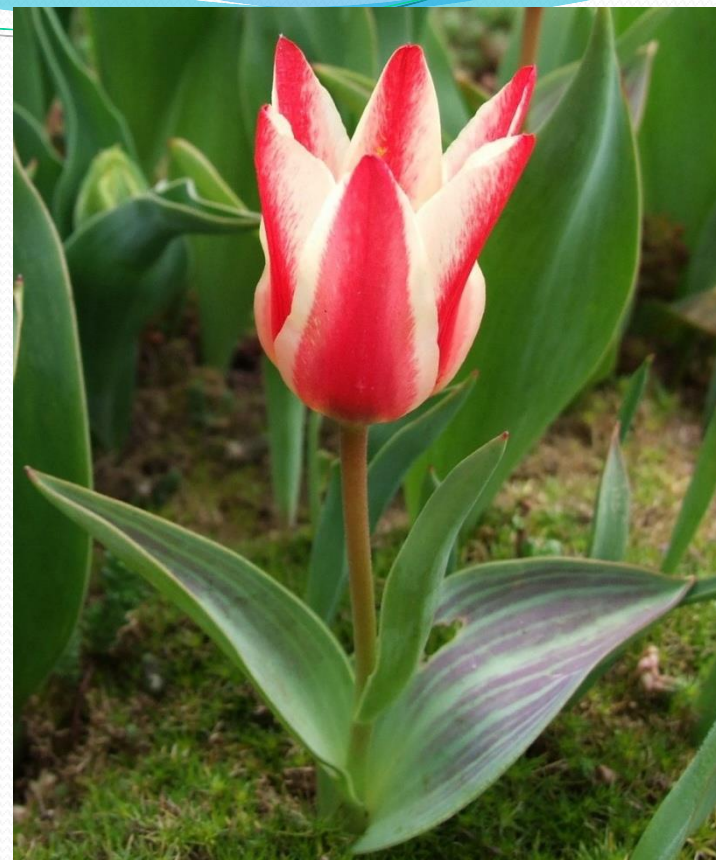


# TULIPAN

Mało kto wie, że naukowa nazwa to po prostu Tulipa. Nie wiadomo skąd wzięła się dodatkowa litera. W temperaturze przewyższającej 15 stopni Celsjusza kwiat rozchyła swoje płatki, a poniżej 13 stopni zamyka sprawiając wrażenie zaciśniętego.



Kwiaty są przepiękne. Są cudowną ozdobą i wypełnieniem surowych pomieszczeń. Sprawiają ludziom radość i wywołują uśmiech na ich twarzach.



W dawnym XVII wieku cebulki niektórych gatunków tej rośliny były tak cenne, że niektórzy sprzedawali je za równowartość posiadłości.







# Sprawdź, czy rozpoznajesz kwiaty

Poniżej znajdziesz odnośniki do stron internetowych, na których możesz sprawdzić, czy rozpoznajesz już wiosenne kwiaty:

<https://learningapps.org/view268781>

<http://learningapps.org/watch?v=cfsmpph3>

Autorki gier o wiosennych kwiatach: Jolanta Okuniewska, Celina Zielińska, Wiesława Kopf, Monika Walkowiak ze strony <http://www.superbelfrzy.edu.pl/>



# Wiosenna ortografia

<http://learningapps.org/watch?v=p3g1inesj01>

<http://learningapps.org/watch?v=p1eynn5u501>



# Strony internetowe wykorzystane w prezentacji

[https://www.google.com/search?q=HIACYNT+w+parku&tbm=isch&ved=2ahUKEwjhoLTP7-zoAhXkGpoKHcwIDMsQ2-cCegQIABAA&ooq=HIACYNT+w+parku&gs\\_lcp=CgNpbWcQAzoCCAA6BAgAEEM6BggAEAgQHjoECAAQGFCflgiYoNENYLjVDWgAcAB4AIABeYgBwAWSAQM3LjGYAQcGqAQGqAQnd3MtdzI6LWltZw&scient=img&ei=dkWYXUgNJeS16ATMkbDYDA&bih=518&biw=1173&client=firefox-b-d#imgrc=NyJfXfGRAoAyLM](https://www.google.com/search?q=HIACYNT+w+parku&tbm=isch&ved=2ahUKEwjhoLTP7-zoAhXkGpoKHcwIDMsQ2-cCegQIABAA&ooq=HIACYNT+w+parku&gs_lcp=CgNpbWcQAzoCCAA6BAgAEEM6BggAEAgQHjoECAAQGFCflgiYoNENYLjVDWgAcAB4AIABeYgBwAWSAQM3LjGYAQcGqAQGqAQnd3MtdzI6LWltZw&scient=img&ei=dkWYXUgNJeS16ATMkbDYDA&bih=518&biw=1173&client=firefox-b-d#imgrc=NyJfXfGRAoAyLM)

[https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ\\_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=5PMKOReDYFOYGM](https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=5PMKOReDYFOYGM)

[https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ\\_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=5PMKOReDYFOYGM&imgdii=8B1eEzIWggIPEM](https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=5PMKOReDYFOYGM&imgdii=8B1eEzIWggIPEM)

[https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ\\_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=cm5YuHj5y4SYqM](https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=cm5YuHj5y4SYqM)

[https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ\\_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=7O-uhxPofGAs4M](https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=7O-uhxPofGAs4M)

[https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ\\_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=myBQ5jZcmhuhM](https://www.google.com/search?q=krokus&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjh786l8uzoAhWeAxAIHcqVAlAQ_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=myBQ5jZcmhuhM)

[https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51dCSV8-QeL.\\_SX466\\_.jpg](https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51dCSV8-QeL._SX466_.jpg)

[https://www.google.com/search?q=tulipan&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwiM\\_LWK9-zoAhWRqIsKHf25DVUQ\\_AUoAXoECBqQAaw&biw=1173&bih=518#imgrc=Ju6-EHJdEK\\_7DM&imgdii=UHRghbxTRAVjQM](https://www.google.com/search?q=tulipan&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwiM_LWK9-zoAhWRqIsKHf25DVUQ_AUoAXoECBqQAaw&biw=1173&bih=518#imgrc=Ju6-EHJdEK_7DM&imgdii=UHRghbxTRAVjQM)

[https://pl.freepik.com/premium-zdjecie/pole-tulipanow-w-holandii\\_4956201.htm](https://pl.freepik.com/premium-zdjecie/pole-tulipanow-w-holandii_4956201.htm)

[https://www.google.com/search?q=konwalia&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoogOQYdJiG3eET9F5grSNVvS9iqw:158738616859&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwj2kPeMgvfoAhXFs4sKHRAvC6oQ\\_AUoAXoECBMQAaw&biw=1173&bih=518](https://www.google.com/search?q=konwalia&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoogOQYdJiG3eET9F5grSNVvS9iqw:158738616859&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwj2kPeMgvfoAhXFs4sKHRAvC6oQ_AUoAXoECBMQAaw&biw=1173&bih=518)

<https://fajnepodroze.pl/ciekawostki-informacje-wiosna/>

<https://niepodlewam.pl/sniezyczka-przebisnieg-uprawa-i-ciekawostki/>

[https://www.google.com/search?q=mniszek+lekarski&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwigwuzl--zoAhXKlosKHUnVDVIQ\\_AUoAXoECBYQAaw&biw=1173&bih=518#imgrc=3JcmeSiYjf9pM](https://www.google.com/search?q=mniszek+lekarski&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwigwuzl--zoAhXKlosKHUnVDVIQ_AUoAXoECBYQAaw&biw=1173&bih=518#imgrc=3JcmeSiYjf9pM)

<https://stressfree.pl/mniszek-lekarski-jak-zrobic-syrop-z-mniszka/>

[http://grychowski.eu/mgfoto/index/tags/5166-pejzaz\\_wiejski](http://grychowski.eu/mgfoto/index/tags/5166-pejzaz_wiejski)

[https://www.google.com/search?q=STOKROTKA+kwiaty&tbm=isch&ved=2ahUKEwj5xM3xsO3oAhULa5oKHVvgCflQ2-cCegQIABAA&ooq=STOKROTKA+kwiaty&gs\\_lcp=CgNpbWcQAziCCAAyBggAEAgQHjIECAAQGDoECAAQQzoFCAAQgWfQ9YMfWKmSH2DMmh9oAHAAeACAAXiIAYIFkgEDNS4ymAEAoAEBqgELZ3dzLXdpeiipbWc&scient=img&ei=5omYXvm5JovW6QTbwKeQDw&bih=518&biw=1173&client=firefox-b-d#imgrc=gdlvhu3aV4hVDM](https://www.google.com/search?q=STOKROTKA+kwiaty&tbm=isch&ved=2ahUKEwj5xM3xsO3oAhULa5oKHVvgCflQ2-cCegQIABAA&ooq=STOKROTKA+kwiaty&gs_lcp=CgNpbWcQAziCCAAyBggAEAgQHjIECAAQGDoECAAQQzoFCAAQgWfQ9YMfWKmSH2DMmh9oAHAAeACAAXiIAYIFkgEDNS4ymAEAoAEBqgELZ3dzLXdpeiipbWc&scient=img&ei=5omYXvm5JovW6QTbwKeQDw&bih=518&biw=1173&client=firefox-b-d#imgrc=gdlvhu3aV4hVDM)

[https://www.google.com/search?q=sasanka+wiosenna&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjeidS6xu3oAhVumYsKHaliCicQ\\_AUoAXoECBMQAaw&biw=1173&bih=518](https://www.google.com/search?q=sasanka+wiosenna&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKEwjeidS6xu3oAhVumYsKHaliCicQ_AUoAXoECBMQAaw&biw=1173&bih=518)



<https://ladnydom.pl/Ogrody/1,113408,3938012.html>

[https://www.google.com/search?q=przylaszczka+pospolita&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjQ1tKw3e30AhVGxosKHajaDdsQ\\_AUoAXoECBcQAw&biw=1173&bih=518](https://www.google.com/search?q=przylaszczka+pospolita&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjQ1tKw3e30AhVGxosKHajaDdsQ_AUoAXoECBcQAw&biw=1173&bih=518)

[https://www.google.com/search?q=zawilec&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewi49JG74u30AhUhposKHUoFDIQQ\\_AUoAXoECBMQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=ihyXyCLYWIIdmiM&imgdii=2uLTiT33Dlb7yM](https://www.google.com/search?q=zawilec&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewi49JG74u30AhUhposKHUoFDIQQ_AUoAXoECBMQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=ihyXyCLYWIIdmiM&imgdii=2uLTiT33Dlb7yM)

<http://lemkowyna.blogspot.com/2014/04/co-w-trawie-wiosna-rosnie-o-zawilcu.html>

<https://mojaklasapila.jimdofree.com/6-moje-gry-dla-was/>

[https://www.google.com/search?q=szafirek&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoidFCO9c5PqFP8sUW5QYVpgciletQ:1587384837834&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjizIWr\\_fboAhVOxIsKHauOBaoQ\\_AUoAXoECBcQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=2T7438Cou-JbtM](https://www.google.com/search?q=szafirek&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoidFCO9c5PqFP8sUW5QYVpgciletQ:1587384837834&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjizIWr_fboAhVOxIsKHauOBaoQ_AUoAXoECBcQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=2T7438Cou-JbtM)

<https://zielonyogrodek.pl/ogrod/zakladanie-ogrodu/4747-ciekawostki-o-szafirkach>

<http://niepodlewam.blogspot.com/2015/05/konwalia-majowa-dlaczego-truje.html>

[https://www.google.com/search?q=fio%20C5%82ek+le%20C5%9Bny&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoideWg7NinCP2dXDb3MQGi6Sts\\_A:1587387667147&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewj\\_jZXwh\\_foAhXJAxAIHQUnDNMQ\\_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=-pUNNzVGswRw4M&imgdii=DP09oSz\\_oEe85M](https://www.google.com/search?q=fio%20C5%82ek+le%20C5%9Bny&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoideWg7NinCP2dXDb3MQGi6Sts_A:1587387667147&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewj_jZXwh_foAhXJAxAIHQUnDNMQ_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=-pUNNzVGswRw4M&imgdii=DP09oSz_oEe85M)

<https://mojafirma.infor.pl/nieruchomosci/ogrod/236960,Jakie-sa-rodzaje-fiolkow.html>

[https://www.google.com/search?q=pierwiosnek&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoozU2NV5HSTsc8m6WzuPAaerHHkTQ:1587389400592&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjCt96qjvfoAhXMPisKHUXVBgUQ\\_AUoAXoECBYQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=Euyv2aQoNjssmM](https://www.google.com/search?q=pierwiosnek&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoozU2NV5HSTsc8m6WzuPAaerHHkTQ:1587389400592&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjCt96qjvfoAhXMPisKHUXVBgUQ_AUoAXoECBYQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=Euyv2aQoNjssmM)

<https://www.ogrodowisko.pl/artykuly/134-zwiastuny-wiosny-pierwiosnki>

[https://www.google.com/search?q=%20C5%BConkil&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoooh-5hdrK3qFBruptfuuzHBixqksA:1587392900424&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjuhsuvm\\_foAhXI-yoKHdJqDtYQ\\_AUoAXoECBUQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=pnoeu\\_NPkUHbyM&imgdii=LYGOHEwnRpGoKM](https://www.google.com/search?q=%20C5%BConkil&client=firefox-b-d&sxsrf=ALeKkoooh-5hdrK3qFBruptfuuzHBixqksA:1587392900424&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjuhsuvm_foAhXI-yoKHdJqDtYQ_AUoAXoECBUQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=pnoeu_NPkUHbyM&imgdii=LYGOHEwnRpGoKM)

[https://www.google.com/search?q=HIACYNT&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjKhKDN7-zoAhWpAxAIHfMnAFMQ\\_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=B25EuO\\_A-HpVbM](https://www.google.com/search?q=HIACYNT&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjKhKDN7-zoAhWpAxAIHfMnAFMQ_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=B25EuO_A-HpVbM)

[https://www.google.com/search?q=HIACYNT&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjKhKDN7-zoAhWpAxAIHfMnAFMQ\\_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=65XGvmPCsTr-oM](https://www.google.com/search?q=HIACYNT&client=firefox-b-d&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=2ahUKewjKhKDN7-zoAhWpAxAIHfMnAFMQ_AUoAXoECBQQAw&biw=1173&bih=518#imgrc=65XGvmPCsTr-oM)