

# Cis to pieniądze



[www.escapemag.pl](http://www.escapemag.pl)

Krzysztof Lewandowski

## **CIS TO PIENIĄDZ**

Krzysztof Lewandowski

### **Skład i łamanie:**

Patrycja Kierzkowska

### **Korekta:**

Anna Matusiewicz



Wydanie pierwsze, Jędrzejów 2006

ISBN: 83-60320-86-1

### **Wszelkie prawa zastrzeżone!**

Autor oraz Wydawnictwo dołożyli wszelkich starań, by informacje zawarte w tej publikacji były kompletne, rzetelne i prawdziwe. Autor oraz Wydawnictwo Escape Magazine nie ponoszą żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikające z wykorzystania informacji zawartych w publikacji lub użytkowania tej publikacji.

Wszystkie znaki występujące w publikacji są zastrzeżonymi znakami firmowymi bądź towarowymi ich właścicieli.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Rozpowszechnianie całości lub fragmentu w jakiegokolwiek postaci jest zabronione. Kopiowanie, kserowanie, fotografowanie, nagrywanie, wypożyczanie, powielanie w jakiegokolwiek formie powoduje naruszenie praw autorskich.

### **Wydawnictwo Publikacji Elektronicznych Escape Magazine**

ul. Spokojna 14

28-300 Jędrzejów

e-mail: [biuro@escapemag.pl](mailto:biuro@escapemag.pl)

www: <http://www.escapemag.pl>

## WSTĘP

Zmiany systemu, stworzyły warunki do poszukiwania możliwości pracy na „swoim”. Ludzie otworzyli się na nowe możliwości zarobkowania, a praca w kilkutyśięcznych zakładach odeszła wraz XX wiekiem. Dzisiaj usługi i nowe technologie są wykładnikiem gospodarki. Jedną z wielu możliwości jest uprawa cisa zwykłego (*Taxus baccata*), krzewu, który może być drzewem osiagającym 15m wysokości albo nawet więcej.

W dawnych czasach wykorzystywano drzewo do budowy kościołów i dworów. Wyrabiano z niego strzały, a gałazki wykorzystywano do strojenia domów podczas świąt lub zabaw. Po wojnie cis odszedł w zapomnienie. Jodła i świerk stały się bardziej popularne i dostępne.

W latach 90-tych cis powrócił do ogrodów na większą skalę. Sadzi się z niego żywopłoty, robi się figury geometryczne oraz wykorzystuje jako pojedyncze krzewy do ozdoby. Żywotność cisu jest bardzo duża. Europa może poszczycić się okazami, które mają ponad 1000 lat! A drzewka mające 300-700 lat nie należą do rzadkości. Cis rośnie na ziemi 5 i 6 klasy. Moje doświadczenie z cisem to 37 lat.

Przycięte krzewy, co roku wypuszczają nowe odrosty i z oczek śpiących wypuszczają nowe gałazki. Pozyskiwanie gałazek z cisu przez cały rok to biznes rodzinny na lata. Nasz kraj posiada w większości ziemię 5 i 6 klasy. Założenie plantacji cisu to niewielki wydatek w porównaniu z biznesem klasycznym. Plantacja cisu może być na kilka pokoleń - długowieczność tego drzewa to gwarantuje. Cis, pomimo, że jest rośliną trującą przed wojną był sadzony przed każdym domem na wsi. Obecnie cis należy do roślin całkowicie chronionych. Popularnością, jaką cieszy się cis, otrzymał ze względów estetycznych - intensywny kolor ciemnej zieleni wpadającej, aż w kolor niebieski.

Na zdjęciu ukazane jest igliwie miękkie, elastyczne



Porównanie gęstości i koloru gałązek świerku i cisu



Cis ten ma 37 lat, na zdjęciu widać odrosty młodych gałązek, wypuszczonych ze śpiących oczek.



To zdjęcie potwierdza, że cis może rosnąć na 5 i 6 klasie ziemi



## PLANTACJA

**I**ntensywność zieleni oraz elastyczność igieł naszego przyszłego biznesu, doskonale nadaje się do podkładów na wieńce i wiązanki. Ładnie wyglądają w wazonach z kwiatami. Odporność cisu na suszę jest ogromna, bo gałązki położone na grobach w Święto Zmarłych, leżą zielone do połowy kwietnia.



Plantację cisu trzeba rozpocząć od przygotowania ziemi. Powinniśmy dysponować od 2 ha wzwyż. Planując zakup ziemi pod uprawę cisu należy pamiętać, że ziemia zalewana przez wodę tworzy tak zwane zastoiska wodne i pod uprawę jest dla nas bezużyteczna. Cis będzie nam wymarzał - to po pierwsze. Po drugie - będą powstawać sprzyjające warunki dla chorób i szkodników takich jak misecznik cisowy. Żeby tego uniknąć trzeba po prostu stosować się do reguł, które opiszę w dalszej części. W razie, gdyby działo się coś niepokojącego to najlepszym sposobem stwierdzenia choroby lub szkodnika jest uciąć gałązkę i pokazać w Centrum Ogrodniczym.

## PRZYGOTOWANIE

Cena sadzonki cisu bywa różna. Zależy to od jej wieku i wielkości oraz od tego, gdzie będziemy kupować - dotyczy to sklepu i miejsca zamieszkania. Cis kupujemy w sklepach ogrodniczych. Możemy też rozejrzeć się na aukcjach Super Sprzedawców na Allegro. Koszt to od kilku do kilkunastu złotych. Do naszej plantacja nadaje się cis pospolity, czyli *taxus baccata*.

Oczywiście gdzieś nasz cis musimy zasadzić. Wielkość działki uzależniona jest od ilości, jaką mamy zamiar sadzić. Nie trzeba posiadać rozległych pól, wystarczą nawet dwa hektary. Jeśli nie mamy ziemi, musimy kupić. Im bliżej miasta, tym droższa.

Żeby zejść z kosztów polecam sadzić samodzielnie. W dalszej części opiszę, w jaki sposób to zrobić. Z drugiej strony nie ma co się zmuszać, jeśli nie mamy na to ochoty albo zwyczajnie czasu możemy to zlecić. Koszt sadzenia uzależniony jest od rejonu Polski. Można wynająć ludzi z sąsiedztwa i uzgodnić z nimi „dniówkę”.

Jeśli chodzi o zaoranie pola, sianie seradeli (spulchnia glebę), bronowania (za chwilę wyjaśnię, co to jest) nie trzeba kupować ciągnika ani maszyn rolniczych. Na wsiach istnieją kółka rolnicze, które wykonują takie usługi. Nawóz pod krzaki i drzewa wysiewamy ręcznie.

U siebie zmieniłem dawkowanie nawozu, bo ceny strasznie poszły w górę. Saletra amonowo-magnezowa na wiosnę zamiast 3 dag, daję 1,5 dag. Polifoskę (wieloskładnikowy nawóz) wysiewamy po 15 maja w ilości 1,5 dag pod krzak lub drzewo. Rezygnujemy z siarczanu potasu, bo to nawozy sztuczne. Cena saletry to kilkadziesiąt złotych za 100kg. My potrzebujemy 1,5dkg pod krzak drzewo x 5000 krzaków = 75kg.



Polifoska 1000 kg kosztuje 750 – 850 zł. 100kg to wydatek rzędu 80zł. Nawozy kupowane w opakowaniach po 50kg wychodzą taniej. My potrzebujemy 75 kg.

Modrzew 3000 szt. x 1,5dkg (tj. łyżka stołowa płaska) = 45 kg. Akacja dąb 8000 x 1,5dkg = 120kg. Dawki dotyczą saletry amonowo magnezowej i polifoski.

Do nawadniania upraw potrzebujemy wody. Studnia kopana to 100zł\1m. Wiercona kosztuje więcej i to już zależy od wykonawcy. Dlaczego studnia? Woda z tzw. „węża” wychodzi dużo drożej niż ze studni czy stawu. Po rozsianiu nawozu podlewamy - 10 litrów pod krzak i drzewo. Podlewać należy dwa razy w tygodniu. Na naszej plantacji dziennie będziemy musieli poświęcić kilka godzin.

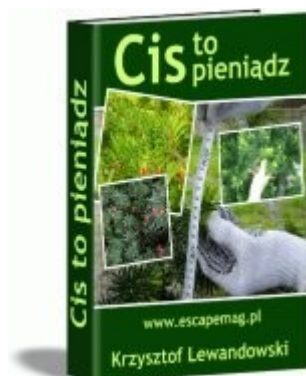
## ZIEMIA POD UPRAWĘ

Dobrze jest jesienią ziemię zaorać i pozostawić w ostrej skibie tzn. nie wyrównujemy pola broną. Wiosenne roztopy spowodują większe nasiąknięcia ziemi wodą. Po 10-15 kwietnia pole trzeba zbronować czyli wyrównać, niszcząc chwasty. Ponowne bronowanie robimy na tydzień przed wysianiem seradeli.

6-10 maja przystępujemy do siania seradeli. Jest to roślina motylkowa, która wzbogaci nam ziemię w azot i próchnicę. Seradela z roślin motylkowych dobrze rośnie na ziemi 5-6 klasy, jest mniej kłopotliwa niż inne rośliny motylkowe np. łubin. Na 1 ha tj. 10000 m<sup>2</sup> siejemy 40-50 kg nasion seradeli. Po wykiełkowaniu - kiedy urosną jej 3-4 listki, wysiewamy nawóz sztuczny tj. saletrę amonową, po to, żeby zwiększyć objętość masy zielonej potrzebnej do zwiększenia próchnicy w glebie. Wysiewamy około 80 – 100 kg saletry amonowej. Jest to dawka niewielka, do pobudzenia wzrostu roślin, ale dość skuteczna. Nawóz rozsiewać jest dobrze w dni pochmurne lub pod wieczór, bo przez noc nawóz podczas rosy opadnie na ziemię. Do wysiewu nawozu, jeśli sami nie umiemy, możemy wynająć sąsiada rolnika.

Między 20 sierpnia, a 10 września orzemy pole talerzówką (rodzaj brony wyposażony w obrotowe, stalowe talerze). Pozostawiamy tak pole przez całą jesień i zimę, aby seradela dobrze nam się rozłożyła i powstała próchnica. Wiosną od 10-15 kwietnia wyrównujemy pole broną niszcząc chwasty. Pierwszy oprysk randapem. robimy po 15 maja. Drugi po 15 lipca. Pogoda do zrobienia oprysku musi być słoneczna, tak, żeby przynajmniej przez jeden dzień nie padało. Stosowanie i dawkowanie dokładnie jest opisane na opakowaniu. Po 10 września możemy przystąpić do sadzenia cisa i drzew, sadzimy do końca września, aby przed zimą dobrze się ukorzeniły rośliny przed sadzeniem pole bronujemy.

**Zobacz pełną wersję:**



<http://www.escapemag.pl/119305-cis-to-pieniadz-ebook>