

# WYWIAD Z LESZKIEM URBAŃSKIM



46 HOW TO FIND THE PERFECT SUNNIES  
FOR YOUR FACE SHAPE



25 JENNICA LEE, THE  
EXCLUSIVE INTERVIEW



20 TRENDING: FASHION STYLE TRENDS  
FOR FEMALE MILLENNIALS

## Jaki jest Twój zawód?

Z wykształcenia jestem leśnikiem oraz technikiem weterynarii i nauczycielem przyrody/biologii, ale zawodowo pracuję w lasach.

## Jakieś hobby?

Szeroko pojęta przyroda, czyli hobby bardzo pokrywa się z tym co robię na co dzień. W mojej pracy zajmuję się właśnie ochroną lasu i przyrody. Ale lubię też podróżować, a już najlepiej kiedy można połączyć jedno i drugie. O tak, poznawanie przyrody na świecie jest fascynujące.

## Dlaczego akurat taki zawód?

Od zawsze lubiłem spędzać czas poza murami, czy to szkoły czy własnego domu. Zawsze ciągnęło mnie do natury. Jako dziecko uwielbiałem spędzać czas w lesie i to pozostało mi do teraz.

## Skorzystam z Twojego doświadczenia zawodowego i podróżniczego. Ostatnio popularne są tematy dotyczące zmieniającego się klimatu. Jakie są Twoje obserwacje? Dzieje się coś złego?

Na pewno coś się dzieje, natura nigdy nie pozostaje w spoczynku, tak zawsze było, jest i będzie. W przyrodzie zmiany były od zawsze, są i teraz. Pytając o klimat, myślisz pewnie głównie o zmiany temperaturowe?

## Tak.

Bo ten czynnik, który jest składową klimatu jest łatwy do obserwacji, niesie jednak za sobą bardzo dużo pobocznych konsekwencji, które zmieniają się wolniej lub szybciej. I właśnie to jest to całe niebezpieczeństwo. Obecnie widzimy duże tempo tych zmian. Bo, że się dzieją to wiadomo, ale to jak szybko może trochę przerażać.

### **O jakich pobocznych konsekwencjach mówisz?**

Temperatura wpływa na mnóstwo innych czynników, lokalnych i globalnych. Powoduje lokalne susze, te z kolei wpływają na inne czynniki, bo przyroda to machina bardzo powiązana i rozpędzona. Jedno zachwianie wpływa na kolejne. Ale wracając do innych konsekwencji, oprócz suszy, to zmiana pór roku, zachwianie ich terminów czy nawet zacieranie się widocznych granic, co możemy ostatnio obserwować, upalne lata i łagodne zimy. Teraz czasami można zapomnieć jak wygląda śnieg. Na szczęście ten rok jest trochę inny, bo przyroda łatwo się nie poddaje. Dodatkowo w szerszej skali obserwuje się więcej miejsc na Świecie, które pustynnieją. Susza to problem Świata. Temperatura wpływa też na bardziej gwałtowne wyładowania atmosferyczne, silne wiatry i ostre burze. O topniejących lodowcach już nie wspominając, bo o tym można by książkę napisać.

### **A czy to wpływa też na zwierzęta?**

Oczywiście, że tak. Temperatura wpływa na suszę, susza na rośliny, rośliny są niezbędne do życia zwierząt. To taki olbrzymi skrót myślowy, ale tak to wygląda. Jak już Ci mówiłem, to wszystko jest bardzo powiązane.



### **To wszystko bardzo smutne. Ale czy można coś z tym wszystkim zrobić? Tacy ludzie jak ja czy moi koledzy z klasy?**

Oczywiście, że tak! Najważniejsze już zrobiłaś. Nasza rozmowa jest idealnym przykładem na to, że chcesz coś zrobić, że chcesz się czegoś w tym temacie dowiedzieć. Świadomość jest bardzo ważna. Ja przekazuję Tobie jakieś informacje, Ty przekazesz je dalej i małymi kroczkami zmienimy Świat, a przynajmniej boisko w szkole, park w mieście czy gminę. I właśnie o te małe kroczki chodzi. Najgorsze jest to, jak ludzie mówią, że od nich nic nie zależy. Są w dużym błędzie. Pewnie chcesz poznać konkretne czynności, które możesz robić? Już nawet odchodząc od wpływu na zmiany klimatyczne, ale by pomóc przyrodzie warto oszczędzać wodę, oszczędzać energię, zbierać śmieci, używać bardziej ekologicznych rozwiązań, by tych śmieci nie produkować. Warto odchodzić od palenia węglem, korzystać z odnawialnych źródeł energii, ograniczyć spożywanie mięsa. Budować domki dla pszczoł, budki dla ptaków czy nietoperzy. Tyle rzeczy, o których często nie myślimy. I uświadamiać ludzi wokół, zrobić plakat, powiesić w sklepie, szkole. I widzisz, każdy może pomóc przyrodzie. Należy pamiętać, że siła przyrody jest niezwykle wielka i czasami te małe rzeczy pomogą jej się rozpędzić!

