

Nadawca:

Odbiorca:

Sz. P. Adam Niedzielski
ul. Miodowa 15
00-952 Warszawa
Sz. P. Krzysztof Saczka
ul. Targowa 65
03-729 Warszawa

Petycja

Szanowni Państwo,

Korzystając z przysługującego mi prawa - Ustawa z dnia 11 lipca 2014 roku o petycjach (Dz. U. z 2014 r. poz. 1195) składam na pana ręce petycję w sprawie ponownego przejrzenia statusu rośliny *Calea ternifolia* (zwanej też *Calea zacatechichi*, dalej nazywaną również *Caleą*)

Uzasadnienie

Szanowny Panie Ministrze, Szanowny Panie Inspektorze

Na samym początku chciałbym zwrócić uwagę, że w roku 2009 kiedy klasyfikowano roślinę *Calea* tak jak i inne, czasem szkodliwe czasem nie substancje nie było wytycznych w sprawie oceniania poziomu zagrożenia wynikającego z zażywania danej substancji, często obecność na liście wynikała z „popularności” danej substancji w prasie czy Internecie. Doprowadzało to do takich absurdów jak m.in. umieszczenie na liście rośliny *Rivea corymbosa*, zawierającej LSA zapominając o fakcie, że inne rośliny z tego gatunku również posiadają tę substancję. Mając ten wstęp za sobą, przejdę do [analizy podobnej do tej, jaką wykorzystują Państwo przy ocenianiu substancji](#). Na początek chciałbym zauważyć, że nie ma za dużo badań poświęconej tej roślinie, nie znalazłem żadnych danych jakoby używanie tej rośliny prowadziło do uzależnienia, nie oznacza to, że tak nie jest jednakże obecnie pod tym względem nie można zakwalifikować rośliny jako uzależniającej; jeśli chodzi o fakt „efektów psychicznych”, roślina z całą pewnością wpływa na fazę REM snu powodując niezwykle sny i tym samym umożliwiając ich zapamiętanie, może również powodować sny świadome. Do efektów zalicza się też: uczucie zmęczenia, lekki sen oraz może powodować widzenie tzw hipnagogów przed zaśnięciem, jednak nie zauważono żeby mogła powodować jakiegokolwiek pełne efekty jak chociażby LSD. Ponadto do efektów ubocznych zalicza się mdłości, wymioty czy obniżenie cukru, nie zanotowano jednakże żadnego zatrucia czy wypadku śmiertelnego związanego z tą rośliną. Jeśli chodzi o efekty toksyczności istnieje badanie [sugerujące nefrotoksyczność](#) inne zaś badanie z 2020 roku, [inne badanie na myszach metodą Lorke nie wykazało toksyczności](#) cytując „The last study regarding the toxic effect of *C. ternifolia* was carried out by Martínez-Mota et al. (2021), who collected the plant in Loma Bonita, Oaxaca State, Mexico. The authors tested the aqueous extract according to a modified Lorke procedure and found no sign of toxicity or death at 10 and 100 mg·kg⁻¹.” jednakże wymagane by były dalsze badania. Ponadto zauważono, [że roślina ma działanie antykonwulsyjne](#) oraz

[uspokajające](#). Biorąc pod uwagę te argumenty, oraz fakt, że posiadanie rośliny zakazane jest jedynie w Polsce (oraz jako suplement w Luizjanie), fakt że istnieją równie toksyczne substancje jak chociażby Bieleń dziędzierzawa czy Tytoń ([który powoduje rocznie 8 milionów zgonów na całym świecie](#)) wnioskuję do Państwa o ponowne zbadanie przez Zespół ds. oceny ryzyka zagrożeń dla zdrowia lub życia ludzi związanych z używaniem nowych substancji psychoaktywnych tej rośliny jak miało to miejsce z Kava Kava, z pokazanych wyżej argumentów wynika, że nawet jeśli roślina jest toksyczna, to nie wykazuje cech substancji psychoaktywnej, która zagrażałaby życiu i zdrowiu obywateli i można by ją hodować jako chociażby roślinę domową (jak to ma miejsce we wspomnianej Luizjanie)

Z wyrazami szacunku!

Podpis (zeskanowany i wstawiony cyfrowo)

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Nie zgadzam się na publikację moich danych osobowych, w tym: imienia, nazwiska, adresu e-mail, adresu zamieszkania, podpisu ani innych prywatnych informacji podanych w petycji ani wykorzystywanie ich do celów innych niż kontaktowe bez mojej zgody.

Podpis (zeskanowany i wstawiony cyfrowo)