

Gdańsk, 8.04.2016

Pan
Dr inż. Adam Kwiatkowski
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Gdańsku

Apel
Rady Wydziału Biologii Uniwersytetu Gdańskiego z dn. 8.04. 2016 r.
w sprawie odstąpienia od planowanej wycinki drzew
w Trójmiejskim Parku Krajobrazowym

Szanowny Panie Dyrektorze,


Zaniepokojeni skalą realizowanej ostatnio i planowanej w następnych latach wycinki drzew w Trójmiejskim Parku Krajobrazowym (PUL: DLP-I-611-47/27492/15/ŁP oraz DLP-I-611-47/27352/15/ŁP), apelujemy o radykalne ograniczenie tych działań prowadzących do degradacji jednego z najcenniejszych elementów przyrodniczych i krajobrazowych Trójmiasta. Lasy trójmiejskie, to stare lasy historyczne, które mimo różnych form działalności człowieka, w wielu miejscach mają charakter naturalny i są siedliskiem wielu rzadkich, cennych gatunków. Uzasadnienia dla cięć starych drzewostanów (zwiększenie bioróżnorodności oraz ograniczenie roli buka) są sprzeczne z wiedzą naukową. Wycinka drzew na obserwowaną skalę powoduje nie tylko niszczenie cennych siedlisk dla organizmów leśnych, lecz także niszczenie walorów turystycznych i rekreacyjnych aglomeracji trójmiejskiej. Działania te mają więc zarówno negatywny wymiar przyrodniczy jak i społeczny. W zarządzaniu lasami Trójmiejskiego Parku Krajobrazowego nie mogą przeważać argumenty gospodarcze, a więc wyniki ekonomiczne związane z pozyskiwaniem drewna.

Biorąc pod uwagę wieloletnią, dobrą współpracę między środowiskiem leśników gdańskich i naszym Wydziałem, mamy nadzieję na podjęcie działań w celu korekty zakresu wycinki drzew w Trójmiejskim Parku Krajobrazowym.

W imieniu Rady Wydziału Biologii

Do wiadomości:

Trójmiejski Park Krajobrazowy
Pan Mieczysław Struk, Marszałek województwa pomorskiego
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku
Pan Konrad Tomaszewski, Dyrektor Generalny Lasów Państwowych
Wydział Środowiska Urzędu Miejskiego w Gdańsku
Wydział Środowiska Urzędu Miejskiego w Sopocie
Wydział Środowiska Urzędu Miejskiego w Gdyni
Prasa: Dziennik Bałtycki i Gazeta Wyborcza Trójmiasto

DZIEKAN
Wydziału Biologii

prof. dr hab. Dariusz Szlachetko