

Rada Osiedla Głębokie – Pilchowo informuje

UWAGA ! Rdestowiec ostrokończysty !

na naszym osiedlu i w lesie obok.

Wyrwij z korzeniami, pozostaw do uschnięcia lub wytnij.

W przeciągu ostatnich dwóch lat na skutek usuwania śmieci zielonych i ziemi z przydomowych ogrodów do lasu pojawiło się poważne zagrożenie ekologiczne.

Rada osiedla zwraca się do mieszkańców o czynny udział w usuwaniu rdestu ostrokończystego z terenu przy ogrodzeniach. Największe skupiska występują na wejściu do lasu z ul. Jaworowej, za ogrodzeniami budynków przy Jaworowej oraz na skarpie wąwozu przy ul. Majowej.

Wyrwanie roślin i wysuszenie kłaczy lub wycinanie przynajmniej dwukrotne - wiosną i latem nie dopuści do zakwitnięcia i znacznie ograniczy rozrost.

INFORMACJE

1. Od 2012 roku import rdestowca, posiadanie, prowadzenie hodowli, rozmnażanie i sprzedaż wymagają specjalnego pozwolenia Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska.
2. Bylina stanowi zagrożenie dla miejscowych roślin i zwierząt powodując utratę miejsc lęgowych, schronienia i bazy pokarmowej. Najczęściej występuje na przydrożach, nasypach, cmentarzach, parkach, wzdłuż cieków wodnych, na skraju lasów.
3. Penetrując podłoże (intensywny przyrost roczny), rośliny przebijają się przez beton i mogą uszkadzać fundamenty, ściany budynków i kanałów melioracyjnych, nawierzchnie dróg, chodników.
4. Bylina dorasta do wys. ok. 3m. Kłacza, które stanowią główny sposób zasiedlania, rozrastają się do 7-20m od rośliny macierzystej na głębokość 3m i mają zdolność odradzania się z 1cm fragmentu.
5. Do ekspansji rośliny w sposób niezamierzony przyczynia się człowiek transport ziemi, piasku, żwiru lub w sposób nieprzemyślany – wyrzucając odpady z ogrodu do lasu.

Rdest ostrokończysty



Rdestowiec jest tak dużym problemem, że od 1990 roku w Wielkiej Brytanii transport czy sadzenie rośliny jest przestępstwem.

Nieruchomość, wokół której wyrośnie drastycznie traci na wartości jeśli w pobliżu rośnie rdestowiec ostrokończysty.

Istnieje spore ryzyko, że jego korzenie i pnącza naruszą strukturę fundamentów.

opracowanie Iwona Trzaska
fotografie z internetu

Zadbaj o środowisko nie przechodź obojętnie obok Rdestu ostrokończystego.

Wytnij, wyrwij i pozostaw do wyschnięcia !