



Скритият див живот на обектите на „Веолия“ в България

Опазване на биологичното разнообразие на обекти на „Веолия“ в България

| Предизвикателството

Замърсяването на околната среда води до изчезването на видове и намаляване на местообитанията им. Урбанизирането на териториите става все по-голяма заплаха за биоразнообразието.

Инициативите на дружествата на „Веолия“ в България – „Софийска вода“ и „Веолия Енерджи Варна“ – са изключително добър пример за отговорност и загриженост за важните теми на нашето съвремие, а следването на този пример и от други компании и институции е предпоставка за постигането на глобални резултати в усилията за изучаване и опазване на биоразнообразието. Именно това е част от Целта и мисията на Групата „Веолия“.

| Решението на „Веолия“

Екипът на „Веолия“ в България предотвратява загубата на биологично разнообразие на обектите си по три начина:

- Сътрудничество с еколози – за опазване на биологичното богатство на нашата природа
- Комуникация и разпространение на информация в училищата и обществеността (организиране на посещения на нашите обекти)
- Възстановяване на местни видове

Проучваме взаимодействието между нашите дейности и природата, за да получим по-добра представа за местните проблеми, свързани с биоразнообразието. Подобряваме екологосъобразното управление на нашите обекти и тези на клиентите ни, често в сътрудничество с професионални еколози. Заедно с това, работим с редица партньори, за да повишаваме информираността за природосъобразни практики сред нашите служители, клиенти и подизпълнители.

Осъществяваме дейности преди всичко на обекти с голяма територия в чувствителни и нечувствителни зони.



България

Данни:

Срок: ежегодно
Вид: наблюдение на
5 обекта



936

растителни
вида

594

животински
вида



Горска ушата сова



Икарова синевка и Тъмна огневка

| Ползите

В периода 2019-2020 г. експерти от Биологическия факултет на Софийския университет извършиха задълбочено обследване на биоразнообразието на териториите на пречиствателните станции на питейни води „Бистрица“, „Панчарево“, „Мала Църква“, както и на пречиствателната станция за отпадъчни води „Кубратово“, а експерти от Техническия университет Варна изследваха биоразнообразието на топлоцентралата на „Веолия Енерджи Варна“. Бяха изготвени доклади за състоянието на биологичното разнообразие (оценка, анализ и препоръки) на всичките 5 станции.

Стотици птици, красиви пеперуди, лисици и язовци са само малка част от кипящия див живот на територията на обектите на „Веолия“ в България.

В топлоцентралата на „Веолия Енерджи Варна“ и на ПСПВ „Панчарево“ живеят съответно 20 и 10 пчелни семейства, които служителите отглеждат. Там растат и два **защитени вида орхидеи**:



Пурпурен салеп



Бял главопрашник

Проучването на флората и фауната на територията на обектите даде доста точна представа за състоянието на биоразнообразието, което ни заобикаля, а препоръките в докладите – насоки за допринасяне за по-добри условия на средата.

 <http://www.veolia.bg>

“Грижата за биологичното богатство, която полагаме във „Веолия“, е в основата на нашата Цел, допринася за екологичната трансформация и включва множество дейности. Ето защо всички ние, като екипи на „Веолия“, сме част от решението #ForNature в България.

Франсоа Деберг, Регионален директор



ЦЕЛ НА „ВЕОЛИЯ“: ангажимент за многоаспектна ефективност



ОБЩЕСТВО

Нашият ангажимент подкрепя човешките и обществените потребности



БИЗНЕС

Работим заедно с нашите клиенти за опазване на биоразнообразието на техните територии



ОКОЛНА СРЕДА

Взаимодействаме директно с природата, за да опазваме околната среда, по-конкретно чрез пречистване на отпадъчните води, за да гарантираме, че водата, която се зауства в реките не е замърсена.



ЧОВЕШКИ РЕСУРСИ

Повишаваме информираността за по-щадящи околната среда практики сред нашите служители, клиенти и подизпълнители