

ecoportal.ru

326 выпуск еженедельной экологической рассылки ECOportal.ru

Темы выпуска:

Начало зимы аномально тёплое. Климатический саммит ООН. Самое старое животное на Земле. Путеводитель "экологичного образа жизни". Карта пунктов приема вторсырья в Москве. Углекислый газ будет на планете на тысячи лет. Будьте внимательными покупая игрушки

Обзорная статья Пора учиться "экологичному образу жизни"...

Зима в России началась с аномально теплой погоды. Около 50 миллионов россиян живут в условиях повышенного загрязнения воздуха. Минприроды в 6 раз увеличит штрафы за выбросы в реки. Столичные власти раскритиковали "экологические рейтинги". В польской Познани проходит климатический саммит ООН. На острове Святой Елены живет самое старое животное на Земле. Ученые не нашли объяснения размножению некоторых видов растений. Более полутысячи китов погибло в ледовом плену. Новая популяция исчезающих обезьян обнаружена на севере Вьетнама. WWF опубликовал путеводитель "экологичного образа жизни".

Короткий обзор главных экологических новостей за неделю.

Экологи представили карту пунктов приема вторсырья в Москве

Экологи представили интерактивную интернет-карту пунктов приема вторсырья и расположения автоматов (фандоматов) по приему алюминиевых банок и бутылок у населения в Москве. "С помощью нашей карты москвичи узнают, где в столице можно сдать мусор на переработку. На ней даны адреса пунктов приема вторсырья в Москве с разъяснениями, какие отходы они принимают, а также адреса фандоматов, куда можно сдать алюминиевые банки и пластиковые бутылки", - сообщил руководитель токсической программы Гринпис Алексей Киселев на пресс-конференции в РИА Новости.

Углекислый газ останется на Земле на сотни тысяч лет

Последствия загрязнения атмосферы углекислым газом будут ощущаться в течение сотен тысяч лет. Об этом, говорится в исследовании ученых, опровергающих распространенное мнение о том, что атмосфера быстро восстановится после прекращения выбросов диоксида углерода. "Исследование показывает, что углекислота, которая сегодня попадает в атмосферу из наших домов, машин и с заводов продолжит разогревать нашу планету сотни тысяч лет", - цитирует ученых газета Independent. Один из авторов исследования, профессор Дэвид Арчер из Чикагского университета предупреждает, что "влияние на климат выбросов диоксида углерода будет дольше, чем существует Стоунхендж, дольше, чем пролежит капсула времени (мемориальный контейнер с атрибутами эпохи, предназначенный для захоронения), дольше, чем существует человеческая цивилизация".

Эксперты призывают родителей быть внимательными при покупке игрушек в праздники - многие из них могут содержать опасные токсины

Рождественский или новогодний подарок ребёнку может обернуться серьёзными проблемами со здоровьем малыша - многие пластиковые изделия, поступающие в продажу, содержат опасные химикаты, включая фталат и свинец, предупреждают специалисты. Даже простая мягкая игрушка в виде жирафа или змеи представляет опасность удушья для маленьких детей. Эксперты Public Interest Research Group /PIRG, США/ подчеркивают, что удушье, как и случайное глотание маленьких элементов - ведущие причины смерти от игрушек среди детей. Однако

этот риск можно предотвратить, избегая чересчур сложных по конструкции, с множеством деталей, переплетений и узлов изделий. Тем не менее другую опасность выявить внешне практически невозможно - это наличие в составе материала токсинов.

Выпуск рассылки: <http://content.mail.ru/arch/8847/2488326.html>

Подписаться на рассылку: <http://ecoportal.ru/list.php>

Источник: <http://ecoportal.ru/news.php?id=34222>