



BUDOUCNOST PLANETY

Greenpeace 2023



Vážené čtenářky a vážení čtenáři,

doufám, že jste prožili klidné léto a že jste načerpali nové síly! V průběhu léta jsme připravovali speciální vydání Greenpeace magazínu, které nyní držíte v rukou. Rozhodli jsme se pro netradiční pojetí, a to z několika důvodů. Především bychom rádi představili pestrou škálu činností, kterým se věnujeme. Zatímco náš magazín se povětšinou do detailu věnuje jednomu tématu, tentokrát jsme pro vás přichystali přehled velké části kampaní, na které budeme v dalších týdnech a měsících soustředit pozornost. Jedná se o aktivity, které jsou mnohdy propojené s činností dalších poboček Greenpeace rozprostřených na různých místech planety.

S tím souvisí další důvod, proč jsme se rozhodli přehledně ukázat, na kolika různých cílech pracujeme. Naše snahy jsou totiž často součástí globálních akcí: vycházíme z poznatků světových expertů, spolupracujeme s odborníky ze zahraničí a propojujeme naše jednání se zájmy české občanské společnosti a s veřejným zájmem dalších zemí světa. Naše práce tak není izolovanou snahou, ale patříme k velké skupině jednotlivců a organizací, které každým dnem a v mnoha koutech světa pečují o krajinu a pokouší se zajistit lepší budoucnost pro lidské, zvířecí i rostlinné obyvatele planety.

Proto máme radost, že vám můžeme přiblížit kampaně, které považujeme nejenom za podstatné, ale které se věnují globálním problémům na celosvětové úrovni i jejich vlivu na českou krajinu. Můžete se tak dočíst o snaze ochránit světové oceány a mohutné pralesní ekosystémy, ale také o naší české kampani zaměřené na ochranu starých lesů. Ty v Česku pokrývají přibližně 9 % rozlohy, ale jen zlomek těchto vzácných lesních ekosystémů je nějakým způsobem chráněn. Dozvíte se rovněž o našich aktivitách v oblasti čisté energetiky a ochrany klimatu. Jak jistě víte z předešlých vydáních magazínu, v těchto oblastech se dlouhodobě snažíme prosadit přístupy, které budou efektivní a zároveň prospěšné pro lidskou společnost i přírodu.

Nicméně je potřeba poznamenat, že na následujících stránkách nenajdete zcela vyčerpávající souhrn našich plánů. A to především z toho důvodu, že se věnujeme řadě dalších činností a plánujeme rozšíření stávajících kampaní. V tom všem můžeme pokračovat především díky vám! Vaše dary a podpora umožňují, aby naše práce byla zaštitěna expertními znalostmi, provázaná se světovým děním a aby měla vliv na zlepšování situace v českém i globálním prostředí.

Za vaši podporu vám upřímně děkujeme!

Lukáš Senft



Obsah

Oceány bez těžby.....	4
Vítězství pro oceány.....	6
Ochrana amazonských pralesů.....	8
Spolu pro klima.....	10
Nekácejte.....	12
Konec doby fosilní.....	14
Ochrana biodiverzity.....	16
Akce v obrazech.....	18

JAK PEČOVAT O KRAJINU, SPOLEČNOST A PLANETU?

Témata Greenpeace v roce 2023



OCEÁNY BEZ TĚŽBY



Oceány bez těžby

Hlubiny oceánů jsou stále neprobádaným centrem ohromné přírodní rozmanitosti, ale také kolébkou veškerého života na naší planetě. Oceány a mořské dno se stále více dostávají do popředí zájmu vlád a těžebních korporací. Ty chtějí těžit kovy a vzácné zeminy z mořského dna v hloubkách až 5 000 metrů pomocí monstrózních strojů velkých jako největší velryba na planetě – plejtvák obrovský.

Důležitá role Česka

Vědecká komunita přitom zahájení těžby odmítá. 530 předních vědců v této oblasti ve svém stanovisku důrazně varuje před hlubinnou těžbou a upozorňuje, že desítkám druhů, které zde žijí, hrozí vyhynutí. Nedávná studie organizace Greenpeace také ukazuje dopad hlubinné těžby na 30 druhů velryb. Hluk strojů narušuje komunikaci mezi dospělými velrybami a jejich mláďaty a ohrožuje jejich zdraví.

V jednání, zda začne nebo nezačne destrukce mořského dna, hraje důležitou úlohu i Česko, respektive Ministerstvo průmyslu a obchodu a jeho zástupce v Radě ISA (Mezinárodní úřad pro mořské dno), přičemž

tato instituce může již letos těžbu povolit. Mezi velkými a známými technologickými korporacemi i mezi vládami se již objevují stanoviska zahájení těžby odmítnout.

Podzimní rozhodnutí

Nechceme destrukci a vytěžování mořského dna. Zmíněná Rada má pouze 36 členů a na každém hlasu tedy záleží. Na červencovém jednání se přitom nedospělo k jasnému řešení. Proto bude zásadní další setkání na přelomu října a listopadu. Budeme se zasazovat o to, aby Česko na jednáních Rady mezinárodního úřadu pro mořské dno i na jednáních valného shromáždění ISA nepodporovalo zahájení hlubokomořské těžby. I nadále by Česko mělo podporovat vědecký výzkum hlubokého moře, abychom plně pochopili jeho zásadní význam pro ochranu klimatu a druhů.

Napravo: Aktivisté a aktivistky Greenpeace před ministerstvem nafoukli obří chobotnici šelíkovou, která od špičky hlavy po konec chapadel měřila až 14 metrů. Doprovázel ji velký transparent s nápisem: Mořské dno je můj domov. Neníchte ho. Autor fotky: © Greenpeace / Ray Baseley

„Studie prokázaly, že se bez surovin z mořského dna při přechodu z fosilní na obnovitelnou energetiku a dopravu obejdeme. Těžba na mořském dně by zároveň nijak neomezila problematickou těžbu na povrchu. Klíčem k udržitelnému využívání a získávání surovin není podle studií bagrování mořského dna, ale důsledné zavádění principů cirkulární ekonomiky a recyklace surovin, protože zde máme ještě mnoho co dohánět. To si uvědomuje i řada velkých firem vyrábějících automobily a elektroniku, které tyto suroviny využívají, včetně české firmy Škoda Auto. Tyto firmy se přidaly k vědcům a ekologickým organizacím volajícím po moratoriu na hlubokomořskou těžbu. Česko by je mělo následovat.“

Jan Freidinger,
vedoucí projektu Oceány bez těžby





RAINBOW WARRIOR



GREENPEACE

Vítězství pro oceány

Na začátku března tohoto roku, po letech vleklých jednání a odkladů, světové státy konečně zajistily Globální smlouvu o oceánech. Po téměř dvou desetiletích vyjednávání byla v OSN konečně nalezena shoda na ochraně oceánů. Je to přelomový okamžik pro ochranu přírody a nadějně znamená, že i v rozděleném světě může ochrana přírody zvítězit nad geopolitikou. Úplně první studii Greenpeace, která ukazovala, že oceány nejsou dostatečně chráněny a že je potřeba vytvořit síť oceánských rezervací, jsme napsali už v roce 2005!

Úspěch občanské společnosti

Po dlouholeté kampani Greenpeace a našich spojenců a po napjatém závěrečném týdnu jednání světoví lídři konečně na chvíli odložili své rozpory a Globální smlouvu o oceánech schválili.

Klíčovým aktérem byla občanská společnost. Není to jen vítězství Greenpeace, ale mnoha velkých i malých organizací, které po desetiletí neúnavně pracovaly na vytvoření hnutí bojovníků za oceány. Delegáti vlád z celého světa

navzdory nedostatku spánku také neuvěřitelně tvrdě pracovali na tom, aby se dohoda schválila.

Plnění slibů

Po 20 letech jednání tak byla schválena historická Globální smlouva o oceánech, která udržuje cíl 30×30 pro ochranu 30 % světových oceánů do roku 2030. Smlouva se týká volných moří a poskytuje cestu k vytvoření sítě plně nebo vysoce chráněných rezervací ve všech světových oceánech. Klíčovými aktéry při zprostředkování dohody byla koalice ambiciózních států, do níž patří EU, USA, Spojené království a Čína. Hlavním sporným bodem bylo téma spravedlivého rozdělení finančních přínosů z využití mořských genetických zdrojů. Smlouva je nicméně skvělým výchozím bodem pro ochranu oceánů a zásadní změnou je, že o ochraně volných moří se nově nebude rozhodovat konsensem, což umožní většinové rozhodování mezinárodního společenství.

V květnu byl dokument ratifikován. Nyní se čeká, až smlouvu schválí jednotlivé člen-

ské státy. Poté se bude dohoda naplňovat. V budoucnu je totiž potřeba zajistit konkrétní doladění jednotlivých aspektů, je nutné určit, kde přesně rezervace budou vytvořeny a jak se bude udržovat jejich fungování.

Oceány hrají klíčovou roli v ekosystému naší planety, pohlcují oxid uhličitý z atmosféry, produkují polovinu zemského kyslíku a jsou zdrojem obživy pro miliardy lidí. Lidské činnosti, jako je nadměrný rybolov, riziková těžba a změna klimatu, však oceány posouvají na pokraj katastrofy. V zájmu řešení tohoto problému se světoví lídři dohodli již loni na podzim na konferenci o biodiverzitě COP 15 v kanadském Montrealu, že do roku 2030 ochrání 30 % pevniny a oceánů. Přesto až do současnosti neexistoval žádný mechanismus, který by zajistil ochranu volného moře, tedy oblastí mimo jurisdikci pobřežních států. To se i díky tlaku Greenpeace letos na jaře změnilo.

Foto na levé straně: © Jeff Tan / Greenpeace



Ochrana amazonských pralesů

Praktiky místních zemědělců založené na kácení a vypalování pralesa s požeňáním místního mocného agrobyznysu vedou k tomu, že čím dál větší plochy jednoho z nejvýznamnějších světových ekosystémů jsou decimovány a páleny na uhel. Požáry v Amazonii nejsou katastrofou přírodního původu, jde o výsledek úmyslných rozhodnutí obětovat životní prostředí a práva domorodých obyvatel za vidinu zisku. A naše firmy, vlády a globální dodavatelské řetězce hrají v tomto ničení zásadní roli.

Role globálního obchodu

K odlesňování dochází kvůli výrobě potravin. Nadnárodní společnosti, vlády a dodavatelské řetězce se tak stávají spolupachatelí toho, že se Amazonie obrací v prach. Brazílie je jedním z předních vývozců krmiv pro hospodářská zvířata, hovězího a kůže. Brazílskou sójou se krmí zvířata, jejichž maso končí v regálech supermarketů a v řetězcích rychlého občerstvení po celém světě. Globální poptávka po těchto produktech rozdmýchává ohně, které hoří v brazilském pralesě

a decimují domorodá území – a to vše má závažný dopad na veškerý život na Zemi.

Přelomový zákon

Na konci minulého roku Evropa schválila zákon proti odlesňování. Schválení zákona proti odlesňování je velkým průlomem pro lesy a pralesy a jejich ochranu. Je jisté, že tento zákon umlčí mnohé motorové pily v pralesích a zastaví společnosti, které profitují z odlesňování. Tento úspěch jsme mohli slavit jen díky společnému úsilí a více jak dvěma letům práce. Bez více než 60 000 aktivních občanů zde v Česku a milionu po celém světě by se tak nestalo.

Evropské firmy budou muset prokázat, že jejich výrobky nepřispívají k odlesňování, pokud je chtějí prodávat na společném trhu. V praxi to znamená, že si při nákupu budete moci být jistí, že nekupujete výrobky spojené s kácením pralesů. A co víc: zákon bude vymahatelný a za jeho porušení budou firmám hrozit pokuty. Přijmutí těchto pravidel je podstatným krokem, jehož dodržování chceme dále sledovat.

Většina z dovezené sóji skončí jako krmivo pro evropské slepice, kuřata, prasata nebo krávy. Ty skončí na našich talířích, aniž bychom měli tušení, jestli s nimi nepojídáme i kus Amazonie. A nemusí jít jen o sóju, ale i maso, kukuřici, palmový olej, dřevo, kaučuk, nebo kakao či čokoládu, dovoz všech těchto komodit pro evropský trh způsobuje odlesňování, ničení přírody a porušování lidských práv po celém světě.

Spotřeba EU je odpovědná za 17 % globálního odlesňování. Evropská unie je po Číně druhým největším dovozcem sóji na světě, ročně se sem ze zahraničí dováží přibližně 33 milionů tun sojových produktů. Téměř všechna tato sója (nejméně 85 %) se přitom používá k výkrmu hospodářských zvířat. Kvůli závislosti na sóje zabírá průmyslový chov hospodářských zvířat v Evropě půdu i ve zbytku světa – 11,9 milionu hektarů. To je rozloha, které odpovídá velikosti jednoho a půl Česka.



V roce 2020 vzniklo animované video na podporu ochrany amazonských pralesů – českou verzi nadabovala herečka Aňa Geislerová.

**CLIMATE
JUSTICE**

GREENPEACE

Spolu pro klima

Žijeme v klimatické krizi. Podle poslední hodnotící správy IPCC jsme spalováním fosilních paliv v porovnání s rokem 1850 zvýšili průměrnou globální teplotu o více než 1,1 °C. Abychom zabránili nejdrsnějším dopadům, potřebujeme rychle a efektivně snížit emise skleníkových plynů. Každá desetina stupně je důležitá.

Potřebujeme urychlit úspory energie

Nejmenší emise skleníkových plynů má taková energie, kterou nemusíme vyrobit. Úspory energie sníží náklady nám všem, klesnou náklady veřejné správy, jsou řešením energetické chudoby a pomohou nám se v energetické efektivitě přiblížit dalším evropským státům.

Masivní rozvoj zdrojů energie ze slunce a větru

Potřebujeme změnit náš přístup a cíle rozvoje energie z obnovitelných zdrojů stanovit podle toho, co je možné, nikoli z toho, kolik musíme splnit. To znamená praco-

vat na dosažení dostatečně ambiciózního národního cíle pro OZE v rozmezí 31-40 % pokrytí koncové spotřeby (elektriny, tepla, chladu a v dopravě) v roce 2030 a 35 % pro samotnou elektrinu. Je nutné pokračovat v odstraňování administrativních bariér a vyčlenění go-to zón pro velké projekty.

Ukončení těžby a spalování uhlí nejpozději do roku 2033

Využívání uhlí tvoří zásadní příspěvek k emisím skleníkových plynů. Vláda se ve svém programovém prohlášení zavázala vytvářet podmínky proto, aby byl možný odklon od uhlí do roku 2033 v Česku. Chceme, aby se tento závazek promítl do vládních strategických dokumentů a závazných usnesení vlády, tak aby se už neprodužovala těžba uhlí na dole Bílina.

Otevření energetického trhu novým hráčům

Náš energetický systém je třeba připravit na 21. století. Na nové inovace a modely výroby energie, které nespolehají na vel-

ké zdroje z fosilních paliv, jako známe doposud. Jde především o rozvoj komunitní energetiky, posilování a rozvoj konceptů akumulace energie a její agregace, zvýšení flexibility a otevření trhu s podpůrnými službami v energetice a také digitalizaci.



© Bente Stachowske / Greenpeace



Nekácejte

Staré lesy v uplynulých stovkách let často chránila před těžbou jejich odlehlost, nyní se ale destruktivní dřevařský průmysl dokáže dostat prakticky kamkoli. Podle vědců hraje také negativní roli relativně vysoká cena dřeva a fakt, že se má zavádět ochrana starých lesů, může dokonce motivovat některé vlastníky k tomu, aby urychleně porosty, kterých se to týká, vykáceli a znehodnotili. Staré lesy jsou pod vysokým a rostoucím tlakem v mnoha částech světa, ale v Evropě obzvláště. Ve většině zemí EU tak zůstalo starých lesů jen velmi málo, a navíc jsou obvykle malé a jsou rozmístěny daleko od sebe.

Cenné lesy

Staré lesy jsou z mnoha důvodů unikátní. V Česku pokrývají zhruba 9 % rozlohy. Jen zlomek těchto lesů je však nějakým způsobem chráněn. V současné době proto dochází k jejich ničení, holosečnému kácení, vysazování nepůvodních dřevin či dokonce ilegálnímu kácení bez povolení. Nejcennější jsou lesy starší 120 let, v nichž je druhová skladba stromů co nejpůvodnější, tedy

například staré bučiny. Staré lesy překypují biologickou rozmanitostí a jsou domovem mnoha živočichů, rostlin a dalších organismů. Pokud staré lesy ponecháme dalšímu vývoji ideálně s co nejmenšími zásahy člověka, biologická pestrost se bude zvyšovat. A o to nám jde.

Co chceme změnit

Ochrana starých lesů je nyní důležitým cílem ochrany přírody po celém světě a pro Česko by měla být prioritou. Odkazují na ni i strategie Evropské unie, například Lesní strategie do roku 2030. A my teď musíme společně zajistit, že se biodiverzita skutečně bude chránit. Požadujeme, aby stát zajistil, že se staré lesy přestanou ničit. Vyzýváme Lesy české republiky, aby okamžitě přestaly kácet lesy starší 120 let. Zároveň vyzýváme Ministerstvo zemědělství, aby Lesům ČR kácení ve starých lesích trvale zakázalo. Také požadujeme, aby vláda zajistila co největší ochranu starých lesů a přijala opatření, která v nich zastaví kácení. To jsou cíle, kterým se věnujeme a budeme věnovat v následujících měsících.



Zástupci a zástupkyně organizace Greenpeace odevzdali v květnu požadavky kampaně za záchranu lesů s původní druhovou skladbou starších 120 let na ministerstvu zemědělství. Před vchodem do budovy rozmístili pařezy symbolizující destrukci starých lesů, která nyní probíhá. Autor fotky: Matúš Molnár

Evropská unie přijala před několika lety Strategii EU v oblasti biologické rozmanitosti. Přesto dodnes ve většině zemí Evropy chybí potřebná legislativa a nástroje, které by problém úbytku biodiverzity skutečně řešily. Evropské staré lesy se mezitím zmenšují znepokojivým tempem. Vědci varují, že pokud se nezačnou staré evropské lesy urychleně chránit, mnohé z nich brzy zmizí kvůli kácení. Navrhují proto zavést moratorium na těžbu dřeva v oblastech, kde se potenciálně nacházejí staré lesy, zmapovat staré lesy a zahrnout ochranu starých lesů do národních strategií jednotlivých členských států.



**STOP DRILLING.
START PAYING.
GREENPEACE**

Konec doby fosilní

Způsob, jakým získáváme elektřinu a teplo, je špatný. Máme k dispozici inovativní řešení, moderní technologie a obnovitelné zdroje, ale stále necháváme naše vlády a bezskrupulózní korporace znečišťovat životní prostředí a ohrožovat klima planety. To musí skončit! V České republice prosazujeme rychlé nahrazení uhlí, které je odpovědné za velkou část tuzemských emisí, čistými zdroji energie. Bráníme obce před rypadly, před hlukem a prachem.

Prosazujeme konec spalování uhlí

V současné době se bude rozhodovat, kdy se budou zavírat uhelné elektrárny. Některé uzavírkou souvisejí s přísnějšími limity na ochranu ovzduší, další by mohla zavřít česká vláda, když schválí ambiciózní plán na útlum uhlí. Konec spalování uhlí v České republice by se měl co nevíce blížit roku 2030. Uhelné společnosti ale nechtějí své elektrárny jen tak uzavírat a snaží se jim za každou cenu prodloužit životnost a staví se proti plánu na útlum uhlí. Úplně nejhorší elektrárnou z hlediska emisí skleníkových plynů i konvenčního znečištění jsou Počeradý, které jejich vlastník – uhlobaron Pavel

Tykač – chce provozovat dlouhodobě, přestože neplní emisní limity, zatímco usiluje o výjimku z nových emisních limitů.

Bráníme rozšiřování dolů

Abychom mohli žít v budoucnosti bez uhlí, musíme ho nejdříve přestat těžit. Přesto se i v progresivní Evropské unii plánuje rozšiřování dolů. V České republice jde především o důl Bílina, kde by se po prolomení územních ekologických limitů mohlo těžit až do roku 2050. Hned za českými hranicemi se pak nachází důl Turów, který kradе lidem na české straně vodu. Společně s místními lidmi a spojenci jsme dotlačili českou vládu, aby podala na Polsko žalobu k Soudnímu dvoru EU kvůli nelegální těžbě, která v dole probíhá.

Vysvětlujeme, že uhlí je špatný byznys

Po přijetí Pařížské dohody na omezení skleníkových plynů se mluvilo o tom, že fosilní průmysl se jako jeden z hlavních viníků klimatických změn ocitl na špatné straně his-

torie. Přesto se ukazuje, že do rozvoje fosilního průmyslu jde dodnes stále více peněz než do rozvoje čistých technologií a obnovitelných zdrojů. To by se ale mohlo brzy změnit. Minimálně pro evropské banky a pojišťovny už začíná být uhelný byznys toxický.

„Energetické korporace se ani v situaci, kdy je stále jasnější, jak vážné klimatické krizi čelíme, nechtějí vzdát fosilních paliv. V případě České republiky tak hrozí prodloužení spalování uhlí za rok 2033, který si pro odklon od uhlí stanovila vláda.“

Jaroslav Bican

koordinátor energetické kampaně Greenpeace ČR

Na protější straně: Aktivisté a aktivistky Greenpeace po třináctidenním blokování ropné plošiny firmy Shell. Nápis na transparentu zní „Přestaňte plnit, začněte platit.“

Autor fotografie: © Matthew Kemp / Greenpeace



Ochrana biodiverzity

Na konci minulého roku byl na konferenci v Montrealu schválen globální rámec pro ochranu biodiverzity. Čtyři roky jsme se zapojovali do aktivit podporujících ochranu celosvětové biodiverzity. S napětím jsme proto očekávali výsledky zmíněné konference. Nakonec byl v Montrealu vyslyšen hlavní požadavek na ochranu a obnovu 30 % planety – oceánů, moří, vnitrozemských vod i pevniny do roku 2030. Státy se dohodly na tomto závazku, což znamenalo zásadní přelom v péči o biologickou pestrost naší planety. Dalším krokem ale bylo reagovat na evropské úrovni.

Péče o evropskou přírodu

Po dlouhých a napínavých vyjednáváních nastal zvrat v červenci. Evropský parlament v přelomovém hlasování podpořil právně závazné cíle na obnovu zničené evropské přírody. Nařízení o obnově přírody – první významný právní předpis na ochranu biologické rozmanitosti v EU za posledních 30 let a první na obnovu přírody na světě – odolal silnému odporu konzervativních a pravicových poslanců. Pozitivní výsledek byl ale vykopen řadou oslabujících kom-

promisů, včetně odstranění cílů pro podporu polních ptáků nebo krajinných prvků. Konečné znění zákona bude dohodnuto po jednáních mezi zástupci Evropského parlamentu, vládami členských států a Evropskou komisí.

Budoucnost biologické rozmanitosti

Cílem návrhu Evropské komise je do roku 2030 obnovit degradovanou přírodu na 20 % pevninských a mořských oblastí v EU a do roku 2050 na všech degradovaných oblastech. V roce 2021 Evropská agentura pro životní prostředí zjistila, že 81 % ekosystémů v EU je ve „špatném“ stavu. Zákon o obnově přírody se tak stane jedním ze dvou klíčových pilířů strategie EU v oblasti biologické rozmanitosti do roku 2030. Dlouhodobě jsme se zasazovali o to, aby se političtí reprezentanti postavili za ochranu přírody. Odsouhlasením právně závazných cílů ale ještě není celý proces u konce. Naším úkolem v dalších měsících bude dohlížet na to, aby byly cíle skutečně respektovány a bez zbytečných kompromisů zaváděny do praxe.

„Rozhodnutí o obnově přírody není jen vítězstvím pro přírodu, ale především pro všechny obyvatele EU. Na zdraví a odolné přírodě závisí naše ekonomika, zemědělství i kvalita života. Bez zdravé a odolné přírody nemáme šanci v době stupňující se klimatické krize na dobré životní podmínky. Je povzbuzující, že řada českých europoslanců ukázala odvahu a hlasovala pro přírodu.“

„Za posledních padesát let se počty volně žijících živočichů na planetě zmenšily o dvě třetiny. Každé dvě vteřiny je vykácen les o velikosti fotbalového hřiště. Každou minutu skončí v oceánech a řekách plastový odpad o objemu popelářského vozu. Každý den vyhynou desítky druhů. Důkazy o lidské způsobené destrukci naší planety nebyly nikdy jasnější a přesvědčivější. Je čas přejít od rétorických cvičení ke skutečným činům.“

Jan Freidinger

koordinátor kampaně Výzva pro přírodu v Greenpeace ČR

Autor fotografie:
© Jani Sipilä / Greenpeace

Akce v obrazech

Abychom více zapojili občanskou společnost a zviditelnili důležitost ekologických témat, organizujeme výrazné akce v Česku i ve světě, vyjednáváme s politiky a tlumočíme požadavky na ochranu přírody.



Nalevo: Delegace zástupců Greenpeace se zúčastnila v roce 2019 druhého zasedání mezivládní konference o zachování a udržitelném využívání biologické rozmanitosti moří v oblastech mimo národní jurisdikci.

© Stephanie Keith / Greenpeace

Napravo: Greenpeace Rakousko uspořádalo protest před sídlem společnosti Mondelez International ve Vídni proti ničení pralesů kvůli výrobě palmového oleje

a kakaa v dodavatelském řetězci čokolády Milka. Aktivisté Greenpeace postavili scénu spáleného deštného pralesa a doprostřed umístili krávu Milka jako symbol společnosti.

© Mitja Kobal / Greenpeace



Aktivisté Greenpeace International z lodi Rainbow Warrior připevnili vlajku s nápisem „Stop hlubinné těžbě“ na kabel, na kterém je umístěn prototyp robota Patania II. Jednalo se o součást akce, která měla narušit nový test hlubinné těžby. © Marten van Dijk / Greenpeace



Kolegové v Německu instalovali u Braniborské brány nabourané auto, které poškozují stožár s vlajkou EU. Protestovali tak proti neochotě politiků podpořit takové typy dopravních prostředků, které neškodí klimatu.

© Britta Radike / Greenpeace



Aktivisté z Česka, Polska a Německa se vyšplhali na 60 metrů vysoký rypadlo dolu v Bílině, aby protestovali proti prodloužení životnosti uhlénného dolu.

© Greenpeace



V červnu tohoto roku jsme připravili procházku starým lesem v okolí Litvínova. Během procházky mohli účastníci pozorovat, jak funguje starý les, místní živočichy a rostliny. Část tohoto lesa je ohrožena těžbou, stejně jako jiné lokality v Krušných horách. Akce se zúčastnili také odborníci, členové Greenpeace i herec Petr Vacek, který naši kampaň podporuje.

© Greenpeace



Před Ministerstvem životního prostředí České republiky bylo umístěno deset velkých umělých pařezů, které symbolizovaly naléhavou potřebu lesů chránit vzácné staré lesy v Evropské unii, např. unikátní české bukové lesy v Krušných horách. Happening byl součástí série aktivit před biodiversitní konferencí COP15 v Montrealu.

© Greenpeace / Jakub Šedy

JAK PODPOŘIT GREENPEACE

Rádi bychom Vám upřímně poděkovali za Vaši podporu! Bez Vás bychom v našich snahách nemohli pokračovat. Aby si naše organizace udržela nezávislost, nepřijímáme dary od států ani od firem – naše činnost je financovaná pouze prostřednictvím příspěvků od jednotlivců. Neplatí nás politické ani zájmové skupiny, jednáme ve spolupráci s občanskou společností.

JAK MOHU PŘÍSPĚT?

Nejjednodušší způsob, jak pomoci, je zaslání finančního příspěvku. Rychle a snadno nás podpoříte prostřednictvím této adresy: podpora.greenpeace.cz/vterina/

KDE PŘIDÁM SVŮJ PODPIS?

Na naší webové adrese lze nalézt vícero kampaní, které lze podpořit podpisem. V současné době se můžete připojit například ke kampani Nekácejte a posílit hlas občanské společnosti prosazující ochranu vzácných lesních ekosystémů v Česku. Podpis můžete snadno přidat na této webové adrese: www.nekacejte.cz

KDE SE ZAPOJÍM?

Důležitou možností, jak se zapojit, je dobrovolnictví. Greenpeace je organizace, jejíž práce by byla nemyslitelná bez pomoci dobrovolnic a dobrovolníků. Ať je ti šestnáct nebo šedesát, studuješ, pracuješ nebo jsi v důchodu, vždy se můžeš zapojit bez ohledu na to, ve kterém městě bydlíš. Více informací lze dohledat na této webové adrese: podpora.greenpeace.cz/dobrovolnici/

KDE SE DOZVÍM VÍC?

Pokud chcete sledovat naše aktivity, čerpat ověřené informace nebo se případně zapojit do našich akcí, sledujte naše webové stránky: www.greenpeace.cz