



Alexandra Cousteau

EVENTYRER / OPDAGELSESEJSENDE

Virksomheders bæredygtighedsstrategier lægger konsekvent for stor vægt på landbaserede løsninger og undervurderer havets betydning. Vandsikkerhed er en integreret del af fødevarer systemer, forsyningskæder og kystinfrastruktur, hvilket gør det til en væsentlig forretningsmæssig risiko snarere end en risiko for omdømmet. Bestyrelserne står over for et stigende pres for at skelne mellem troværdige forpligtelser over for havet og greenwashing, men kun få har adgang til det videnskabelige grundlag, der er nødvendigt for at gøre dette.

I en tid, hvor klimamålene i stigende grad bliver sat under lup med hensyn til deres videnskabelige troværdighed, hjælper Alexandra Cousteau – medstifter af Oceans2050 og National Geographic Emerging Explorer – organisationer med at omsætte hav- og vandvidenskab til en ESG-strategi, der bygger på peer-reviewet dokumentation.

Alexandra Cousteau's 2026 biografi

Hvorfor organisationer samarbejder med Alexandra Cousteau

- Oceans2050, som hun var medstifter af og leder som præsident, offentliggjorde den første peer-reviewede globale vurdering af kulstofbinding i tang i Nature Climate Change (2025) – hvilket giver hendes argumenter for havgenopretning et videnskabeligt grundlag, som de fleste bæredygtighedsstemmer ikke kan matche.
- Hun omdefinerer vandforsyningsikkerhed som en væsentlig forretningsrisiko snarere end et omdømmeproblem og kortlægger, hvordan ferskvand og havets sundhed er integreret i forsyningskæder, fødevarerproduktion og kystinfrastruktur på måder, der påvirker drift, indkøb og investeroplysning.
- Hun har vidnet for den amerikanske kongres om vandpolitik og opretholder direkte relationer til statschefer og højtstående politiske beslutningstagere, hvilket giver organisationer et troværdigt kontaktpunkt i krydsfeltet mellem videnskab, fortalervirksomhed og regeringsbeslutninger.
- Hun var en pioner inden for realtidsfortælling om ekspeditioner på sociale medier, før det blev standardpraksis – i 2010 ledede hun National Geographics første interaktive ekspedition, en fem måneders rejse gennem Nordamerika – hvilket gør hende til en af de få klimastemmer, der påviseligt har mobiliseret både institutionel og folkelig opmærksomhed i stor skala.
- Som arkitekt bag Blue Cities Alliance gennem Oceans2050 forbinder

TILGÆNGELIG FOR

- Organisationsudviklingsprogram
- Paneldeltagelse
- Tal

ALEXANDRA'S TALENDE TEMAER

- ESG-implemtering
- Formålsdrevet ledelse
- Historiefortælling og forretningskommunikation
- Klimaindsats
- Risikostyring

SPROG: Engelsk, Fransk

hun organisationer med et voksende netværk af kystbyers kommuner, der tager konkrete skridt til at genoprette havene, hvilket er relevant for virksomheder, der søger troværdige lokale partnerskaber til deres naturbaserede ESG-forpligtelser.

Højdepunkter i biografien

- Medstifter og præsident for Oceans2050 – den ledende organisation bag den første peer-reviewede globale undersøgelse af kulstofbinding i tang, offentliggjort i Nature Climate Change (2025), med forskningsmidler fra WWF og Bezos Earth Fund
- National Geographic Emerging Explorer (2008); World Economic Forum Young Global Leader (2010)
- Medstifter af EarthEcho International – en organisation for miljøundervisning af unge, der når ud til mere end 2 millioner mennesker i 146 lande
- Grundlægger af Blue Legacy International (2008) – har produceret over 100 prisvindende kortfilm om vandspørgsmål med ekspeditioner på seks kontinenter
- Æresdoktor i humanistiske fag, Georgetown University (2016); BA i statskundskab (internationale relationer), Georgetown University
- Seniorrådgiver, Oceana; bidrager til CNN Principle Voices (2008); UN Earth Trustee; vidne om vandpolitik for det amerikanske kongres

Biografi

Havet absorberer cirka en fjerdedel af al kulstof, der er udledt siden industrialiseringen, men det er stadig stort set fraværende i virksomhedernes ESG-strategi. Alexandra Cousteau, medstifter af Oceans2050 og barnebarn af den legendariske oceanograf Jacques-Yves Cousteau, har brugt to årtier på at opbygge den videnskabelige infrastruktur til at udfylde dette hul. Oceans2050-undersøgelsen, der blev offentliggjort i Nature Climate Change i 2025, var den første peer-reviewede globale vurdering af kulstoflagring under tangfarme. Den påviste lagringsrater, der kan sammenlignes med mangrover og havgræs, og lagde det videnskabelige grundlag for et nyt marked for blå kulstof.

Cousteaus gennemgående argument, som hun fremfører i sit arbejde med EarthEcho International, Blue Legacy og Oceans2050, er, at vandforsyningsikkerhed ikke er et isoleret miljøanliggende, men en væsentlig forretningsmæssig risiko, der er indlejret i alle forsyningskæder, fødevarer systemer og kystsamfund. Dette bygger på feltarbejde på seks kontinenter, peer-reviewet videnskab og direkte samarbejde med statschefer, NGO'er og højtstående politiske beslutningstagere. Hun har vidnet for den amerikanske kongres om vandpolitik og har i årevis fungeret som seniorrådgiver for Oceana i forbindelse med kampagner for havbevarelse og havforvaltning.

Hendes meritter spænder over både det akademiske og det feltbaserede. Hun har en grad i internationale relationer fra Georgetown University og modtog en æresdoktorgrad fra samme institution i 2016. National Geographic udnævnte hende til Emerging Explorer i 2008, og World Economic Forum anerkendte hende som Young Global Leader i 2010. Hun var medstifter af EarthEcho International, der i dag når ud til mere end 2 millioner unge i 146 lande, og grundlagde Blue Legacy International i 2008, der har produceret over 100 prisvindende film om ferskvands- og havspørgsmål.

Hendes budskab til organisationer er konkret: genopretning af havene er

markedsinfrastruktur. Som arkitekt bag Blue Cities Alliance og Oceans2050-projektet om kulstof fra tang er hun i gang med at opbygge verificerede rammer, der muliggør virksomheders investeringer i blåt kulstof i stor skala. Bestyrelser, der vurderer ESG-forpligtelser, har i stigende grad brug for at skelne mellem troværdig havvidenskab og omdømmepositionering. Cousteau leverer denne skelnen med den nødvendige stringens til at underbygge den.

Vigtigste foredragstemaer

- Havgenopretning og markeder for blå kulstof
- Vandsikkerhed som væsentlig forretningsrisiko
- ESG-strategi og naturbaserede klimaløsninger
- Blå økonomi og bæredygtig akvakultur
- Videnskabeligt baseret storytelling og offentlig engagement
- Langtidsorienteret miljøtænkning og generationsoverskridende lederskab
- Havpolitik og -forvaltning

Ideel for

- Bæredygtighedschefer og ESG-ledelsesteam, der vurderer natur- og havbaserede klimamål
- Bestyrelser og ledende medarbejdere, hvis risikostyring omfatter vand- eller kystrelaterede forsyningskæder
- Politiske fora, internationale topmøder og statslige organer med fokus på havforvaltning, klimahandling og udvikling af den blå økonomi
- Investorer og finansielle aktører, der beskæftiger sig med nye muligheder inden for blå kulstof og det frivillige kulstofmarked

Resultater for målgruppen

- En klarere ramme til at skelne mellem videnskabeligt underbyggede hav- og vandklimaløsninger og greenwashing, som kan anvendes direkte i ESG-due diligence og investorråportering
- En systemisk forståelse af, hvordan vandforsyningsikkerhed - fra adgang til ferskvand til havets sundhed - hænger sammen med risici i forsyningskæden, fødevarerproduktion og samfundets modstandsdygtighed
- Bevidsthed om markederne for blå kulstof som et nyt investerings- og risikostyringsværktøj, herunder den peer-reviewede videnskab bag tangdyrkning som en mekanisme til kulstofbinding
- En omformulering af ESG-forpligtelser vedrørende havet fra omdømmestyling til væsentlig strategisk risiko, med evidensbaserede kriterier for evaluering af virksomheders handlinger
- Praktisk indsigt i, hvordan ansvarligt, evidensbaseret virksomhedsengagement i havbevarelse ser ud, baseret på Oceans2050's arbejde med WWF, Bezos Earth Fund og globale tangdyrkningsamfund

Alexandra Cousteau's 2026 talks & topics

Denne blå planet: Genoprettelse af naturens rigdom og mangfoldighed på Jorden

En systembaseret argumentation for, hvorfor havets og vandets sundhed er væsentlige prioriteter for erhvervslivet og politikken, baseret på peer-reviewet videnskab og ekspeditionsbaseret dokumentation fra seks kontinenter.

Vigtigste konklusioner:

- Hvorfor vandforsynings sikkerhed – fra ferskvandssystemer til havets rigdom – er integreret i forsyningskæder, fødevarerproduktion og samfundets modstandsdygtighed på måder, der skaber direkte forretningsmæssig eksponering
- Hvordan tangdyrkning og havgenopretning udvikler sig som troværdige, videnskabeligt underbyggede klimæløsninger med verificeret potentiale for kulstofbinding, og hvad dette betyder for virksomheders ESG-investeringer
- En praktisk ramme til at skelne mellem troværdige, naturbaserede havforpligtelser og greenwashing, der kan anvendes til ESG-evaluering på bestyrelsesniveau

Sådan bliver du en livslang opdagelsesrejsende: Lederskab set gennem udforskningens og innovationens linse

En ledelsesdiskussion, der tager udgangspunkt i Cousteau-familiens tre generationers arv inden for opdagelsesrejser, og som fremhæver nysgerrighed, direkte engagement i fakta og aktiv deltagelse som afgørende egenskaber for organisationer, der skal navigere i komplekse miljøer.

Hovedpunkter:

- Hvordan opdagelsesrejsendes tankegang – vedvarende nysgerrighed, tolerance over for usikkerhed og vilje til at handle på baggrund af direkte beviser – omsættes til moderne ledelsespraksis i organisationer
- Hvorfor Blue Legacys banebrydende brug af storytelling på sociale medier i realtid har ændret den måde, naturbeskyttelsesorganisationer engagerer institutionelle og offentlige målgrupper på, og hvad dette betyder for virksomheders kommunikationsstrategi
- Hvordan personlig erfaring og direkte observation skaber en dybere overbevisning og et mere holdbart lederskab end data eller strategi alene

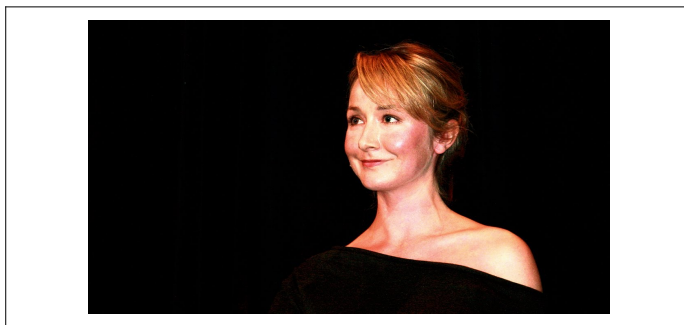
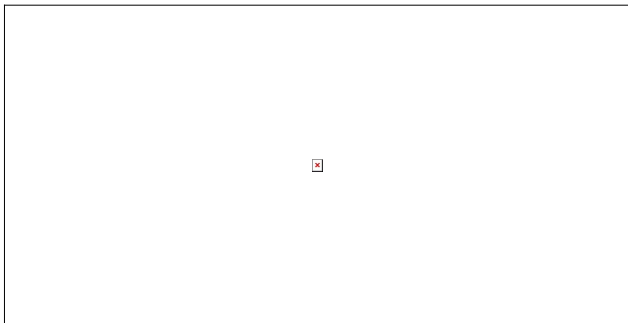
Opdagelsesrejsende, filmskaber, aktivist og mor: Udfordringen ved at være en kvinde i det 21. århundrede

En ærlig personlig beretning om at forene lederskab, samfundsengagement og familieliv, der giver et direkte indblik i de udfordringer og muligheder, som kvinder i ledende stillinger står over for.

Hovedpunkter:

- De specifikke strukturelle og kulturelle pres, som kvinder står over for, når de skal balancere en lederkarriere med familieliv, og hvad der virkelig gør en forskel
- Hvordan personlige fortællinger og autentisk storytelling kan bruges til at mobilisere handling i komplekse samfundsspørgsmål, baseret på årtiers erfaring med filmproduktion og kommunikation fra ekspeditioner
- Hvorfor målrettet, langsigtet tænkning, der er forankret i ægte overbevisning, skaber mere holdbart lederskab end konventionelle karrierestrategier

Alexandra Cousteau's Videos



Hvad Alexandra Cousteau klienter siger

Alexandras tankevækkende foredrag passede perfekt til seriens formål og fængslede vores mangfoldige publikum bestående af studerende, undervisere, ansatte og medlemmer af lokalsamfundet. Vi modtager stadig rosende ord fra dem, der deltog i foredraget og den private middag, samt fra de studerende, der deltog i diskussionen med hende i undervisningslokalet.

Vistasp M. Karbhari

Præsident, University of Texas i Arlington

Alexandra er en dygtig formidler. Hun fanger sit publikum med sin udstråling, sin passion og sit oprigtige ønske om at engagere folk ved at give dem håb. Alexandra har et solidt videnskabeligt kendskab og formår at formidle vigtige emner på en fængslende og rørende måde. Hun er en begavet historiefortæller, hvilket gør hendes oplæg levende og tilgængelige for ethvert publikum. Alexandra er også en god lytter. Hendes publikum fornemmer dette og føler en direkte forbindelse til hende, mens hun taler. Vi er heldige, at Alexandra har valgt at bruge sine mange talenter til at formidle budskabet om at beskytte vores planet.

Den Nationale Fond for Miljøundervisning

Alexandra kombinerer sin berømmelse med en naturlig intelligens til at udarbejde vindende strategier, der skal skabe opmærksomhed om vor tids vigtigste udviklingsspørgsmål. Hun nyder stor respekt i miljø- og udviklingskredse for sin vision, sin udstråling og sin passion for disse emner.

Counterpart International

Alexandra besidder den skarpe intellekt, den filosofiske dybde og bredde samt den etiske kompas, der udpeger hende som en seriøs og vigtig leder i fremtiden. Hendes bedstefar, kaptajn Jacques-Yves Cousteau, kunne ikke have drømt om en barnebarn, der ville være et sådant forbillede på de dyder, han forfægtede. Hun er på vej mod en klar lederkarriere og er en sand stjerne i svøb.

Jordens stemme

Alexandra er sin egen kvinde med sin egen erfarne, veluddannede, intelligente og medfølelse stemme. Hun er en fremragende, veltalende og smidig taler. Ethvert projekt, hun deltager i, bliver bedre af hendes medvirken, fordi hun brænder for det, hun laver. Alexandra har besøgt de have og lande, hvor menneskeheden stammer fra, og hun forstår de mange muligheder, der ligger i de kurser, vi kan udstikke. På en planet, hvor vandet er skæbnen, er de fordele, som en forbundet og medfølelse personlighed som Alexandra bringer med sig, uvurderlige.

Mike Austin

Vært, Blue Planet Almanac Talk Radio

Cousteau viderefører sin families tradition for at oplyse os om vores miljøes storhed og sårbarhed. Hendes inspirerende observationer fra første hånd er både underholdende og opmuntrende.

Flagstaff Videnskabsfestival