



Phục Hồi Sau Cháy Rừng Ở Oregon 2020

ETART

Tờ Thông Tin

Ngày 6 tháng Mười Một, 2020

Những đám cháy lớn đã kết thúc. Rồi sẽ làm gì bây giờ? Chúng ta có thể bắt đầu gầy dựng lại ngay không?

Trước khi có thể bắt đầu gầy dựng lại một cách an toàn, chúng ta cần biết những nguy hiểm phổ biến sau cháy rừng: tầng xói mòn đất, lũ bất chợt hoặc lở đất khả dĩ, cầu đường suy yếu và nhiều vấn đề khác nữa. Trong mọi nỗ lực phục hồi sau hỏa hoạn thì cần biết những mối đe dọa khác nhau để ưu tiên các hoạt động bảo vệ sức khỏe và sự an toàn của con người trong khi giải quyết những vấn đề sinh thái khác như phẩm chất nước và bảo tồn môi trường cho cá, đặc biệt là khi mùa đông Oregon sắp đến.

Hỏa hoạn đã làm thay đổi cảnh quan ra sao? Vì sao nó vẫn còn nguy hiểm?

Trước đây đất có lớp thực vật giữ và bảo vệ thì giờ không còn khả năng giữ nước và bị mất hệ thống rễ hỗ trợ ngăn ngừa xói mòn. Những mối đe dọa phổ biến nhất bao gồm gia tăng xói mòn đất, tăng dòng chảy nước lũ và bùn đá, và phát triển lan rộng các loài thực vật xâm lấn và cỏ dại có hại. Những mối đe dọa này gây nguy cơ khác nhau và làm giảm phẩm chất nước; hỏng hệ thống nước, cầu đường, địa điểm cắm trại, các đặc trưng khảo cổ học; và ảnh hưởng môi trường sống của cá và các loài thực vật bản địa.

ETART là gì?

Để giải quyết những lo ngại sau hỏa hoạn và bảo vệ cư dân và khôi phục hệ sinh thái, Tiểu Bang Oregon và các đối tác liên bang, trong đó có Cơ Quan Quản Lý Khẩn Cấp Liên Bang (Federal Emergency Management Agency, hay FEMA), đã thành lập Nhóm Đánh Giá và Giảm Thiểu Đe Dọa Xói Mòn (Erosion Threat Assessment and Reduction Team, hay ETART). ETART là nhóm gồm các chuyên gia liên ngành—sinh vật học, kỹ sư, thủy văn học, kiểm lâm, thực vật học, khoa học đất, địa chất, chuyên gia lập bản đồ, khảo cổ học và nhân viên hỗ trợ—những người này biết các mối đe dọa ở khu vực bị cháy. ETART sẽ đánh giá những thay đổi cảnh quan sau hỏa hoạn để biết đâu là các mối đe dọa và nguy cơ khả dĩ, rồi khuyến cáo để bảo vệ cuộc sống và sự an toàn của cư dân, tài sản và cơ sở hạ tầng, và những tài nguyên thiên nhiên văn hóa.

Các đánh giá của ETART sẽ thực hiện ở đâu? Khi nào sẽ bắt đầu công việc này?

ETART đã làm việc ở nhiều khu vực bị ảnh hưởng do Cháy Rừng Oregon 2020. Công việc được thực hiện nhanh chóng để có thể có kết quả tốt trước khi thời tiết mùa đông gây ra những nguy hiểm khả dĩ như lũ lụt và lở đất. Nhóm sẽ làm việc trên phạm vi lưu vực lớn hơn thay vì xem xét các vùng đất riêng lẻ.

Rất khó biết chính xác đánh giá này thực hiện trên diện tích bao nhiêu bởi vì nó bao gồm các khu vực bị cháy và những khu vực nguy hiểm do hỏa hoạn bên ngoài phạm vi cháy. Nguy cơ gia tăng với những khu vực hạ lưu hoặc dốc xuống của vết cháy đặc biệt là vì có thể có những tác động khác nhau khi mùa mưa bắt đầu.

Các bản đồ và phân tích lập được có thể được sử dụng để xem xét các vùng đất riêng lẻ và sẽ được chia sẻ rộng rãi. Những ai muốn được hỗ trợ đánh giá cho vùng đất tư có thể tìm thấy các tài nguyên trên [mạng lưới Tro Giúp của Ban Lâm Nghiệp Oregon Sau Cháy Rừng](#)

Làm sao tôi biết các đánh giá có kết luận gì?

Những kết quả được ETART lập ra sẽ được trình bày cho nỗ lực Phục Hồi Sau Cháy Rừng của Tiểu Bang bao gồm Hoạt Động 7 Phục Hồi Tiểu Bang, Lực Lượng Đặc Nhiệm Phục Hồi Tài Nguyên Thiên Nhiên và Văn Hóa. Thông tin này sẽ giúp tiểu bang biết phân chia ưu tiên tài nguyên và cho phép công chúng xem kết quả. Các kết quả sẽ được đăng trên mạng lưới phục hồi sau cháy rừng của tiểu bang khi hoàn tất.

Ai chịu trách nhiệm về ETART? Nó có giống BAER không?

Công việc của ETART trong Cháy Rừng Oregon 2020 là kết quả hợp tác giữa các cơ quan tiểu bang và liên bang. Ban Lâm Nghiệp Oregon là cơ quan liên lạc tiểu bang trong công việc này, cùng hợp tác với FEMA với tư cách là cơ quan liên bang chính. Chi phí cho công việc này từ nguồn hỗ trợ công cộng của tiểu bang và liên bang cùng chia sẻ. Tuy nhiên, công việc này đòi hỏi sự tham gia và hỗ trợ từ nhiều đối tác địa phương, liên bang và toàn tiểu bang. Các đối tác Liên Bang và Bộ Lạc đã chỉ định nhóm đánh giá Ứng Phó Khẩn Cấp cho Khu Vực Cháy (Burn Area Emergency Response, hay BAER) tập trung vào các vùng đất úy thác của liên bang và bộ lạc. Nhóm này đã hoàn thành các đánh giá tương tự ETART. Những thông tin phân tích này sẽ được đưa vào ETART.

Có ai tham gia?

Những bên tham gia ETART bao gồm: Quản Lý Khẩn Cấp Oregon, Ban Lâm Nghiệp Oregon, FEMA, Sở Lâm Nghiệp Hoa Kỳ, Cơ Quan Thời Tiết Quốc Gia, Quận Lane, Khu Bảo Tồn Đất và Nước Clackamas, Khu Bảo Tồn Đất và Nước Marion, Ban Cá và Động Vật Hoang Dã, Ban Phẩm Chất Môi Trường, Liên Đoàn Kỹ Sư Quân Đội Hoa Kỳ, Cục Quản Lý Đất, Ban Chuyên Chở Oregon, Sở Bảo Tồn Tài Nguyên Thiên Nhiên Bộ Nông Nghiệp Hoa Kỳ, và sẽ bao gồm thêm nhiều đối tác khi nghiên cứu mở rộng

Xin liên lạc với Trung Tâm Thông Tin Phục Hồi Sau Cháy Rừng tại mạng lưới fire.info@oregon.gov để biết thêm thông tin. Gửi điện thư tới 2020wildfiresetart@fema.dhs.gov nếu quý vị có những thắc mắc cụ thể về ETART