



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

즉시 배포용: 2014년 9월 10일

CUOMO 주지사는 뉴욕의 2014 가을 단풍 색 보고서의 개시를 발표

오늘부터 ILOVENY.com에 접속하여 최신 색상 정보와 단풍 구경에 가장 좋은 위치를 확인하세요

I LOVE NEW YORK은 #NYLovesFall을 사용하여 이번 가을에 뉴욕 주에서의 관광을 홍보하기 위한 “금주의 단풍 사진가”라는 소셜 미디어 캠페인을 시작

Andrew M. Cuomo 주지사는 주 전역에서 단풍의 색상 상태를 차트화 하는 이번 가을의 첫 번째 I LOVE NEW YORK 단풍 리포트가 오늘부터 시작되었고 가을이 끝날 때까지 매주 수요일에 업데이트된다고 발표했습니다. 또한, I LOVE NEW YORK은 뉴욕의 가을 관광을 홍보하기 위해 #NYLovesFall를 사용하여 태그한 사진들을 매주 11월까지 선택하여 홍보하는 소셜 미디어 캠페인인 “금주의 단풍 사진가”를 도입합니다.

“Catskill 산맥의 산기슭에서 Adirondack 산맥의 봉우리까지, 뉴욕은 세계 어느 곳에서 가장 선명한 가을을 보여주는 곳입니다.”라고 Cuomo 주지사는 말했습니다. “질어지는 나뭇잎들은 또한 주 북부에서 지역 관광을 촉진하여 일자리를 지원하고 지역 경제에 상당한 향상을 제공합니다. 소셜 미디어를 통해 올해 단풍 보고서를 증폭함으로써, 더 많은 사람들이 뉴욕이 제공하는 것을 보게 될 것이고 많은 사람들이 이를 직접 경험하기를 원하게 될 것입니다.”

가을 단풍 시즌은 주의 가장 인기 있는 여행 계절 중 하나이며, 이는 뉴욕에 큰 사업을 의미합니다. 2013년 한해 동안, 9월부터 11월까지의 뉴욕 주에서 여행에 관한 지출은 전체 경제 영향에 156억 7천만 달러였으며 직접 지출에는 252억 8천만 달러였습니다.

첫 번째 2014년 가을의 단풍 보고서는 여기에서 <http://www.ILOVENY.com/fall> 가능합니다.

가을 단풍 보고서는 상세한 지도, 화려한 단풍, 제안 가을 이용권 및 주간 이벤트 목록을 볼 수 있는 유리한 장점들을 포함합니다. 뉴욕의 “단풍을 찾아 다니는 사람”들의 전담 팀은 매주 가을 보고서를 위한 정보를 수집하기 위해 수색하는 주의 오래된 전통을 계속하고 있습니다.

뉴욕 주에서 가을의 놀라운 장소들을 홍보하기 위해, I LOVE NEW YORK은 “금주의 단풍 사진가들”을 통해 트위터, 인스타그램, 페이스북 사용자들이 찍은 사진을 특징으로 하는 소셜 미디어 캠페인을 시작합니다. 9월 22일의 주를 시작으로 11월까지 진행되며, #NYLovesFall을 통해 올려지는 필터링 되지 않은 뉴욕 주의 멋진 가을 단풍 사진이 선택되고 I LOVE NEW YORK 소셜 미디어 페이지를 통해 공유될 것입니다. 각 사진은 사진을 찍은 곳의 위치의 이름을 태그 해야 합니다.

자랑할 권리와 상승된 상태와 함께, 금주의 각 단풍 사진가는 I LOVE NEW YORK의 티셔츠를 받게 됩니다. 홍보의 마지막에서, I LOVE NEW YORK의 소셜 커뮤니티에서 가장 많은 좋아요나 즐겨찾기를 받은 금주의 단풍 사진가의 사진은 현지에서 생산된 제품으로 가득 찬 Taste NY 기프트 팩을 받게 됩니다. 이 홍보에 대한 자세한 내용은 <http://www.ILOVENY.com>을 방문하십시오.

트위터의 #NYLovesFall에서 또한 가을 단풍 정보를 제공하고 금주의 가을 단풍 보고서의 미리 보기를 제공합니다. 가을 단풍 관찰자(Leaf Peeper) 자원봉사에 대한 정보를 원할 경우, 이메일, 이름, 주소, 전화번호를 foliage@esd.ny.gov로 보내주십시오. 미국, 미국령 지역, 캐나다에서는 무료 전화인 800/CALL-NYS(800/225-5697)로 전화하여 가을 단풍 보고서를 확인할 수 있습니다.

미디어: 직접 주간 색상 진행 지도와 함께 I LOVE NEW YORK의 가을 단풍 보고서를 받아보고 싶으신 경우 escheffel@esd.ny.gov 혹은 전화 518-292-5274로 Eric Scheffel에게 문의 하십시오.

뉴욕 주의 이점

동북 지역은 단풍의 다양한 색상 범위를 제공하는데 도움을 주는 다양한 활엽수 종류가 있습니다. 뉴욕 주 동북 지역의 나머지 지역만큼의 나무를 가지고 있습니다.

여름의 밝은 녹색에서 가을의 화려한 색상으로의 색상 변화는 뉴욕 주에서 예측 가능한 패턴을 따릅니다. 이는 Adirondack과 Catskill 산의 봉우리에서 8월 말과 9월 초에 시작하여 주의 언덕과 계곡으로 퍼져서 11월 초에 롱 아일랜드와 뉴욕 시에서 마무리 됩니다. 한 지역에서 색상의 사이클을 완료하기 위해서는 약 2주 정도가 걸리며 한 지역에서 3-4일 정도로 가장 밝은 상태가 유지됩니다.

나뭇잎의 색상이 어떻게 변하는가

계절적인 상황과 잎에서 생성된 화학적 변화는 잎의 색상 변화와 시기에 있어 주요한 요소입니다. 일반적으로, 청아하고 맑고 낮과 40도 정도의 시원한 밤 날씨가 가장 눈에 띄는 단풍을 만듭니다.

엽록소, 카로티노이드와 안토시아닌이라는 잎 내의 3가지 화학 물질이 매년 단풍이 드는 과정에 연관되어 있습니다. 온도가 시원하고 낮이 짧을 수록, 잎의 기지의 세포는 잎에서 나뭇 가지로의 통로를 차단하고 엽록소가 분해되는 원인이 됩니다.

엽록소는 대부분의 식물에서 녹색을 유지하는 물질입니다. 엽록소가 열어지면서, 다른 색소 카로티노이드와 안토시아닌의 색상이 표면에 드러납니다. 너도 밤 나무, 자작 나무와 버드 나무 같이 카로티노이드가 우세한 나무의 잎은 다양한 노란색의 음영을 가집니다. 안토시아닌이 우세할 때 많은 단풍 나무, 말채 나무와 옻나무의 경우처럼 빨간색과 자색이 나타납니다.

###

다음 웹사이트에 가시면 더 많은 뉴스를 보실 수 있습니다: www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

WE WORK FOR THE PEOPLE
PERFORMANCE * INTEGRITY * PRIDE