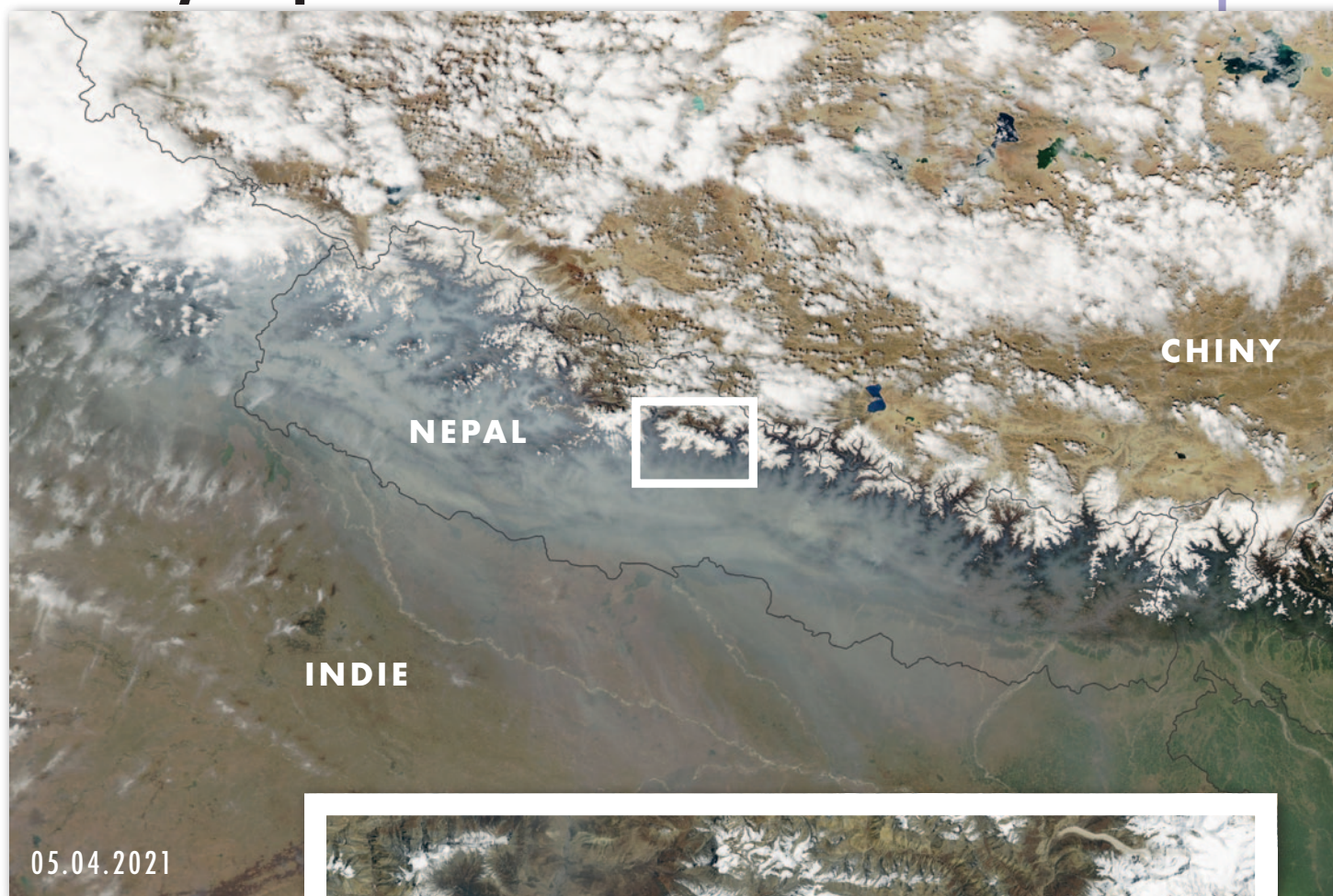
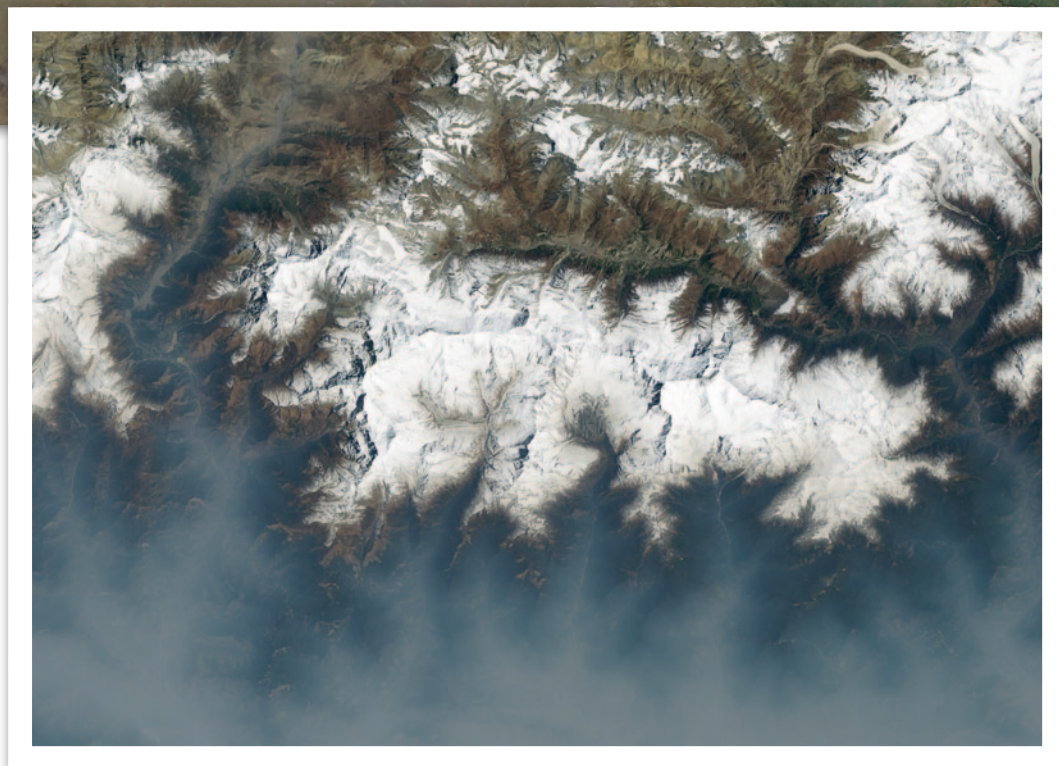


Pożary u podnóża Dachy Świata



W kwietniu pożary w Nepalu nie są niczym wyjątkowym. Sezon pożarowy zaczyna się tam w listopadzie i trwa do czerwca, do początku pory monsunowej. Jednak w tym roku sytuacja jest najgorsza od dekad. Dym z tysięcy pożarów zasnuł Katmandu i inne duże miasta. Ostatnie miesiące 2020 r. i pierwsze 2021 r. były wyjątkowo suche. Ogień często wznicają rolnicy, którzy wypalają pola uprawne.

Do śledzenia pożarów w Nepalu naukowcy wykorzystali kilka czujników satelitarnych. Spektrometr MODIS na satelicie NASA Aqua pozyskał 5 kwietnia zdjęcie przedstawiające ten górzysty kraj w barwach naturalnych. Tego samego dnia sensor OLI z satelity Landsat 8



że większość pożarów ma miejsce na nizinnych obszarach południowego Nepalu, a Himalaje stanowią barierę kierującą dym na wschód w stronę Indii i Bangladeszu, a nie na północ do Chin.

DC