

Америчка свемирска агенција НАСА објавила је прве фотографије које су снимљене ровером “Персеверанце“ који је пре два дана слетео на Марс и то у кратер “Језеро“, који је добио име по малој босанскохерцеговачкој општини надамак Јајца.

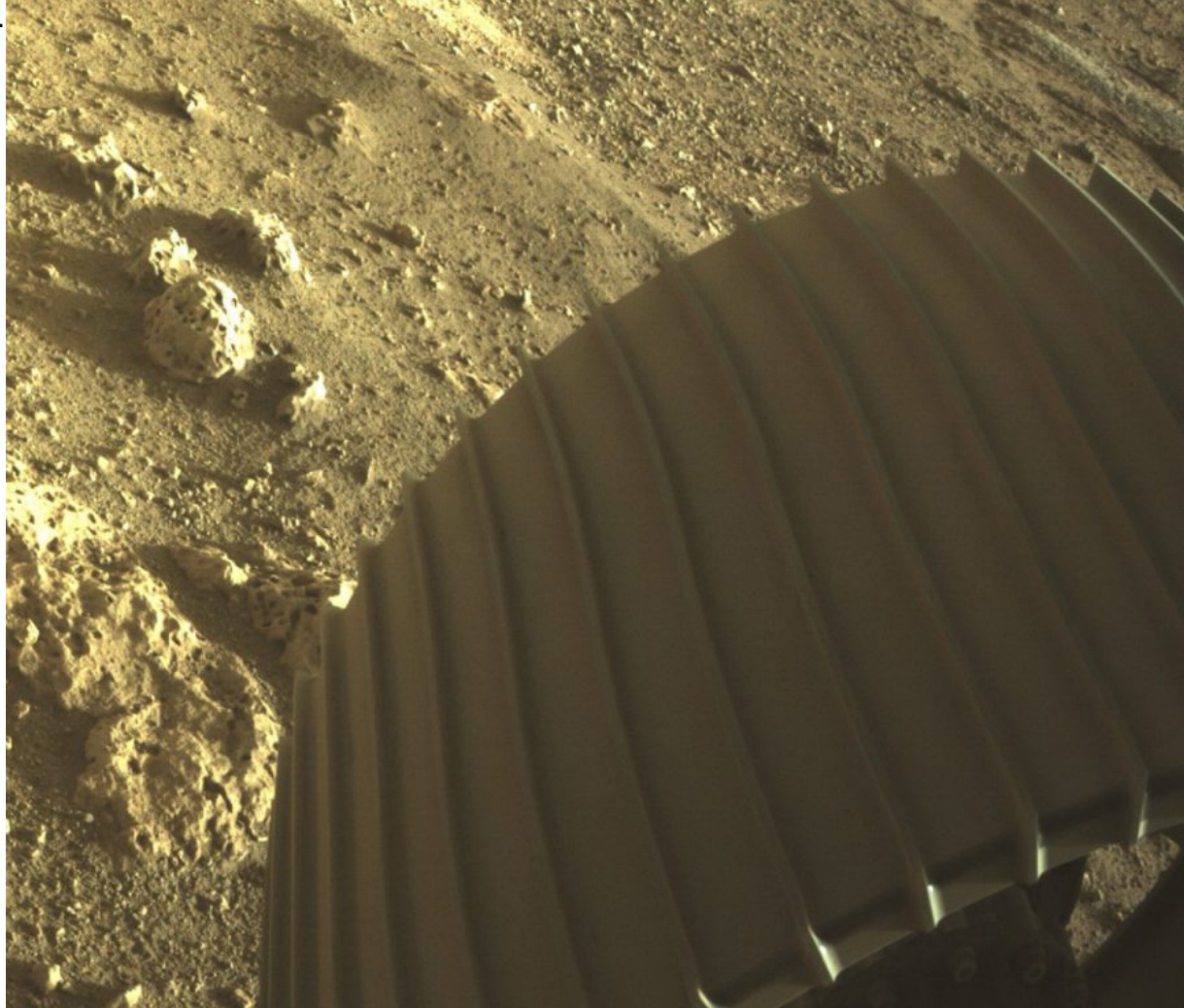
НАСА је, свега 24 сата након слетања ровера, објавила фотографије на којима јасно види површина Марса.



“Ово је нешто што раније нисмо видели“, поручили су из НАСА-е.

На роверу “Персеверанце“ уграђено је 25 камера и два микрофона, а ускоро се очекује и објављивање првог аудиоснимка са Марса.

НАСА на Марсу тренутно има три свемирска ровера “ИнСигхт“, “Џуриоситу“ и Персеверанце“. Овај последњи је у четвртак слетео у кратер “Језеро“ и од њега се понајвише очекује у потрази за одговорима на вечна питања о траговима живота на Црвеној планети.



Кратер “Језеро“ је име добио још 2007. године. У Међународној астрономској унији (ИАУ) су се одлучили за то име због сличности места где се река улива у Пливско језеро на локалитету аде код Језера.

(Н1)