

тътъ водолази, които иматъ задача да установятъ, где въ пристанищата сж се напластили въглища, които отъ десетки години насамъ при товарене и разтоварване сж падали на морското дъно. Понеже напоследъкъ въглищата сж много ценни, ще се започне съ изваждането на тѣзи въглища, които ще могатъ наново да бѫдатъ употребени.

Животътъ на мравката. Най-новите наблюдения върху живота на азиатската мравка показватъ, че тя проявява особено качество, което я отличава отъ другите раси. Нейните работници не сж еднакви по голѣмина, както у другите мравки, а биватъ отъ най-дребни до много едри, което има връзка съ разпределението на труда. Най-едрите работници сж на товарени главно съ работа, която изиска повече сила, безстрашие, наблюдение, разузнаване, сражаване, събиране на храна и пр. Дребните работници се занимаватъ повече съ домашна работа: пренасяте, градятъ, пазятъ малките и събиратъ растителни въшки.

Самолетитъ и студътъ. Въ сегашната свѣтовна война самолетитъ се усъвършенствуватъ всѣки денъ. Много е голѣмъ успѣхътъ въ летенето имъ на голѣми височини, при голѣмъ студъ. Въ стратосферата, поради силно намалената гъстота на въздуха, студъ 60° подъ нулата не може да охлади моторите на самолетитъ.

Пръстенътъ около месеца. Всички сж виждали, че понѣкога около месеца има единъ крѣгъ. Това се дѣлжи на кристалитъ, които се намиратъ въ въздуха. По този крѣгъ човѣкъ може да познае, какво ще бѫде времето. Ако крѣгътъ е голѣмъ, тогава може съ положителностъ да се каже, че времето ще се оправи. Ако крѣгътъ стане по-малъкъ, тогава ще вали, защото кристалитъ ставатъ по-голѣми. Въ такъвъ случай, ако на земята е много студено, ще вали снѣгъ, ако ли пѣкъ по пътя къмъ земята кристалитъ се стопятъ, ще вали дъждъ.

Чудно езеро. Въ областта на село Кикборнъ, въ юженъ Холщайнъ (Германия), има езеро съ повърхностъ два хектара, което има тая особеностъ, че когато времето е сухо, водите му се покачватъ, а когато вали, спадатъ. Езерото има дълбочина до 21 метра и измѣнението въ равнището на водата му може да достигне до 2 метра.