

Влагата никакъ не действува на новия кибрить, и неговата тежина е малко по-голяма отъ тежината на обикновения. Той изгасва, когато падне на земята и не може да се разтроши, или да избухне.

Желѣзни кѣщи. Нѣколко фабрики за желѣзни произведения напоследъкъ правятъ опити да строятъ кѣщи отъ желѣзо. Желѣзните кѣщи, подобно на зиданиетѣ, иматъ каменни основи, върху които се поставя желѣзната сграда. Тѣ могатъ да бѫдатъ построени по най-различни планове, както сѫ и зиданиетѣ. Вътрешните стени сѫ направени отъ двойни желѣзни площи, между които остава празно пространство, въ което може да се постави инсталация за парно отопление, електрическо освѣтление и др. Желѣзните кѣщи се строятъ бързо и струватъ съ 10 на сто по-ефтино отъ зиданиетѣ.

Ябълки презъ цѣлата година. Въ опитните разсадници около Лондонъ е било постигнато да се разждатъ ябълки почти презъ цѣлата година. Въ тоя разсадникъ имало сега ябълки, които разждали презъ юни, а други дървета давали плодъ презъ мартъ. Професорътъ, който ръководи разсадниците, твърди, че въ продължително време ще успѣе да събира ябълки презъ цѣлата година. Какъ е постигналъ тоя резултатъ, не е известно още.

Чуватъ ли рибитѣ? Тоя въпросъ отдавна занимава ученинѣ зоологи. Неотдавна нѣмскиятъ професоръ К. Фришъ държалъ скъзка въ Баварската академия на науките, въ която изложилъ наблюденията си върху разни видове риби, за да узнае иматъ ли слухъ. Професорътъ приучилъ единъ малъкъ слѣпъ кленъ да се явява при него колчемъ го повика съ свирка, за да си получи храната. Въ кѣсо време рибата толкова привикнала къмъ свиренето, че незабавно се явявала всѣкїдѣ, дето се чуvalъ звука. Единъ отъ учениците на проф. Фришъ дресиралъ шестъ вида риби по сѫщия начинъ. Щомъ чуели свирката или нѣкой другъ звукъ отъ инструментъ, тѣ веднага се явявали тамъ, дето ги викатъ. Рибите дочували дори такива слѣзи звукове, които се оказали неуловими подъ водата отъ човѣшко ухо.

При едни звукове, на рибите се давала вкусна храна, при други (по-низки или по-високи) давали имъ по-лоша