

вълните, не е съвсем нова, но до днес никой не е успял да я осъществи до край.

Новото превозно сръдство трябва да представя една съзграцични размѣри топка, която да се търкаля през морето. Тя ще се привежда въ движение отъ силенъ моторъ, който се намира въ вътрешността на топката, но въ оази част, която се намира надъ водата.

И ескимосите иматъ азбука. Ако ескимосите бѣха грамотни много, би си служили съ пощата, която дохажа макаръ веднажъ въ годината на Гренландския островъ съ пощенски параходъ „Наскопи“. Тоя параходъ раздава писмата на онзи ескимоси, които умѣятъ да пишатъ и четатъ. Отдавна ескимосите искаха да пишатъ, но нито една европейска азбука не може да отбележи и предаде звуковете на тяхния езикъ.

Но сега единъ цивилизиранъ ескимосъ е съставилъ азбука отъ 60 различни букви, които отговаряли напълно за тяхния езикъ. Въ всѣки случай, това е най-младата азбука.

Пъстърва въ морето. Германскиятъ институтъ за риболова въ Балтийско море е пъстилъ за развъждане въ водите около залива на Данцигъ, около островъ Рюгенъ и при залива на Любекъ, 20,000 пъстърви. Като сродна на съмгата, пъстървата е била отначало морска риба.

Използване на дивитъ кестени. Въ Будапеща е патентиранъ начинъ за преработване плодовете на дивия кестенъ и използванието имъ. При това преработване на дивитъ кестени се отдѣлятъ всички отрови, и тѣ могатъ да служатъ следъ това за храна на добитъка. Споредъ мнението на свидетели, дивиятъ кестенъ, преработенъ по този начинъ, е 80% по-хранителенъ отъ царевицата и 300% по-хранителенъ отъ картофите.

Отглеждане на цвѣтенъ памукъ. Следъ продължителни опити въ научните разсадници въ Узбекистанъ (Съветска Русия) подъ ржководството на професоръ В. Феодоровъ, сѫ постигнати нови резултати за отглеждане на памукъ съ жълтъ, зеленъ и сивъ цвѣтъ. Такъвъ цвѣтенъ памукъ е пустнатъ вече въ тъкачното производство въ Москва, за да се изпита качеството и издръжливостта му, както и трайността на боятъ при индустриталното (промишленото) предприятие.

Млѣко. Въ България се получава годишно 630 милиона литри млѣко; отъ него 230 мил. литри е кравешко, 230 мил. литри — овчо, 90 мил. л. — биволско и 80 мил. л. — козе.