

slámy a nejráději se dojnými kravami skrmí, zvláště, jest-li hojně jetelem prorostlá.

Obsahuje dle rozboru G. Kühna:

bílkovitých živných látek	3·9
bezdušičnatých živných látek	43·7
(v nich tuku	2·4)
buničiny	43·5
popelé	8·9 ⁰ / ₀

Těž *plevami ječnými*, spaříme-li je, můžeme s užitkem krmiti v zimní době krávy. Koňům slouží prý sláma ječná k zachování dobrého dechu v běhu, má býti i hojivým lékem proti dýchavičnosti.

Osin ječných upotřebíme potrousených po osení s dobrým úspěchem naproti vzmáhajícím se slimákům, hlavně na zelí neb hlavatici, slimáci zahynou neb nemohou lézti po píchlavých osinách; těchto též se užívá co příměsku ke hlíně jílovité s krví hovězí na dělání mlatů, a jakožto špatného vodiče tepla k vycpání prostor mezistěnných, za nimiž chceme na př. zachovati led. —



O b s a h.

	Str.
I. Původ a domov ječmene	1
II. Zeměpisné rozšíření ječmene	3
III. Rozměr pěstování a obchod s ječmenem	5
IV. Rostlinopis ječmene	9
A. <i>Hordeum vulgare</i> L. (ječmen obecný)	9
B. <i>Hordeum distichum</i> L. (ječmen dvouřadový)	11
C. <i>Hordeum hexastichum</i> L. (ječ. šestřadový)	17
V. Životní podmínky ječmene	18
VI. Užitek ječmene	36

