

864**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

z dnia 6 lipca 2001 r.

w sprawie określenia rejonów uprawy chmielu oraz minimalnych wymagań co do jakości chmielu w zakresie wilgotności, zawartości zanieczyszczeń organicznych i zawartości nasion.

Na podstawie art. 29 ust. 5 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. o organizacji rynków owoców i warzyw, rynku chmielu, rynku tytoniu oraz rynku suszu paszowego (Dz. U. z 2001 r. Nr 3, poz. 19) zarządza się, co następuje:

§ 1. Określa się następujące rejonu uprawy chmielu:

- 1) rejon lubelski obejmujący powiaty: biłgorajski, chełmski, hrubieszowski, kielecki, kozienicki, krasnostawski, kraśnicki, lipski, lubartowski, lubelski, łańcucki, tęczyński, łukowski, opolski (lubelski), puławski, radzyński, starachowicki, świdnicki (lubelski), tomaszowski (lubelski), włodawski, zamojski i zwoleński,
- 2) rejon wielkopolski obejmujący powiaty: bydgoski, gorzowski, gostyński, grodziski (wielkopolski), ko-

szaliński, krotoszyński, nakielski, nowotomyski, rawicki, słupecki, wolsztyński, żagański, żarski i żniński,

- 3) rejon dolnośląski obejmujący powiaty: kępiński, kłodzki, nyski, oleśnicki, piotrkowski, sieradzki, świdnicki, wrocławski i zawierciański.

§ 2. Minimalne wymagania co do jakości chmielu w zakresie wilgotności, zawartości zanieczyszczeń organicznych i zawartości nasion określa załącznik do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 września 2001 r., z wyjątkiem § 2, który wchodzi w życie z dniem 1 sierpnia 2002 r.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *A. Balazs*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 lipca 2001 r. (poz. 864)

**MINIMALNE WYMAGANIA CO DO JAKOŚCI CHMIELU W ZAKRESIE WILGOTNOŚCI,
ZAWARTOŚCI ZANIECZYSZCZEŃ ORGANICZNYCH I ZAWARTOŚCI NASION**

Lp.	Cechy	Opis	Zawartość maksymalna (w % masy)	
			chmiel przygotowany	chmiel nieprzygotowany
1	Wilgotność	Zawartość wody	12	14
2	Zanieczyszczenia organiczne grube	Części liści, łodyg i pędów bocznych, szypułki liści oraz szypułki szyszek o długości przekraczającej 2,5 cm	6	6
3	Zanieczyszczenia organiczne drobne	Małe cząstki powstałe w wyniku mechanicznego zbioru chmielu, w kolorze od ciemnozielonego do czarnego, nie pochodzące zazwyczaj z szyszek	3*)	4*)
4	Zawartość nasion dla chmielu „niezaziarnionego”	Dojrzałe nasiona w szyszkach	2	2

*) Podana maksymalna zawartość może uwzględniać zanieczyszczenia organiczne pochodzące z innych odmian chmielu niż odmiany, które mają być certyfikowane, w ilości do 2% masy.