

ZARZĄDZENIE MINISTRA LEŚNICTWA I PRZEMYSŁU DRZEWNEGO

z dnia 25 października 1968 r.

w sprawie ustalenia norm ubytków naturalnych rozpuszczalnika acetonowego „H”, węgla drzewnego z drewna liściastego, smoły z drewna iglastego oraz świeżych owoców: borówki czernicy, borówki brusznicy, dzikiej róży i kurki.

Na podstawie art. 3 ust. 1 dekretu z dnia 29 października 1952 r. o gospodarowaniu artykułami obrotu towarowego i zaopatrzenia (Dz. U. z 1952 r. Nr 44, poz. 301 i z 1956 r. Nr 54, poz. 244) oraz § 1 ust. 1 zarządzenia nr 120 Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 października 1963 r. w sprawie norm ubytków naturalnych (Monitor Polski Nr 89, poz. 420) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się normy ubytków naturalnych dla:

- 1) rozpuszczalnika acetonowego „H” podczas magazynowania w beczkach uszczelnionych,
- 2) smoły z drewna iglastego podczas magazynowania i wydawania,
- 3) węgla drzewnego z drewna liściastego podczas magazynowania i wydawania luzem,

- 4) świeżego owocu borówki czernicy podczas magazynowania,
 - 5) świeżego owocu borówki brusznicy podczas magazynowania,
 - 6) świeżego owocu dzikiej róży podczas magazynowania,
 - 7) świeżego owocu kurki podczas magazynowania,
- określone w załączniku do zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie dotyczy norm ubytków naturalnych artykułów określonych w § 1, powstających we wszystkich miejscach przechowywania, z wyjątkiem sklepów, magazynów hurtu, magazynów pomocniczych detalu, zakładów żywienia zbiorowego, garmazeryjnych, piekarniczych i jednostek usługowych resortu handlu wewnętrznego.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia. Minister Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego: w z. *J. Knothe*

Załącznik do zarządzenia Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 25 października 1968 r. (poz. 318).

NORMY UBYTKÓW NATURALNYCH

§ 1. Szczegółowe normy ubytków naturalnych rozpuszczalnika acetonowego „H” podczas magazynowania w beczkach uszczelnionych, smoły z drewna iglastego podczas magazynowania i wydawania, węgla drzewnego z drewna li-

ściastego podczas magazynowania i wydawania luzem, świeżych owoców: borówki, czernicy, borówki brusznicy, dzikiej róży i kurki podczas magazynowania określa poniższa tabela.

Tabela norm ubytków naturalnych.

Lp.	Artykuł oraz okoliczności powstawania ubytku naturalnego	Miejsce powstawania ubytku naturalnego	Opakowanie	Wysokość ubytków w %		Jednostka odniesienia
1	2	3	4	5		6
1	rozpuszczalnik acetonowy „H” podczas magazynowania w beczkach uszczelnionych	beczki o pojemności 200 l zamknięte korkami na uszczelkach tekturowych		lato	0,25	przeciętny zapas w okresie 30 dni
				zima	0,20	

1	2	3	4	5	6
2	smoła z drewna iglastego podczas przechowywania i wydawania z magazynu (norma łączna)	beczki szczelnie zakryte		lato 0,5 zima 0,6	przeciętny zapas w okresie 30 dni
3	węgiel drzewny z drewna liściastego	składowisko na świeżym powietrzu	łuzem	lato 1,9 zima 1,5	przeciętny zapas w okresie 7 dni
4	borówka czernica — owoc świeży podczas przechowywania w magazynie	magazyn kryty drewniany lub murowany bez urządzeń chłodniczych	łubianki	lato: do 12 godz. 0,9 do 24 godz. 1,6 do 48 godz. 2,4	przeciętny zapas w wymienionych okresach przechowywania
5	borówka brusznica — owoc świeży podczas przechowywania w magazynie	magazyn kryty drewniany lub murowany bez urządzeń chłodniczych	łubianki	lato: do 12 godz. 1,0 do 24 godz. 1,6 do 48 godz. 2,5	przeciętny zapas w wymienionych okresach przechowywania
6	dzika róża — owoc świeży podczas przechowywania w magazynie	magazyn kryty drewniany lub murowany bez urządzeń chłodniczych	łubianki	lato: do 12 godz. 0,4 do 24 godz. 0,7 do 48 godz. 1,3	przeciętny zapas w wymienionych okresach przechowywania
7	kurka — owoc świeży podczas przechowywania w magazynie	magazyn kryty drewniany lub murowany bez urządzeń chłodniczych	łubianki	lato: do 12 godz. 3,0 do 24 godz. 5,5 do 48 godz. 8,0	przeciętny zapas w wymienionych okresach przechowywania

§ 2. Ustalone wielkości ubytków naturalnych podane w tabeli określonej w § 1 są wielkościami maksymalnymi.

§ 3. Za okres letni przyjmuje się okres od dnia 1 kwietnia do dnia 31 października, a za okres zimowy — okres od dnia 1 listopada do dnia 31 marca.