

Transport zwierząt – poradnik

Transport bydła na długich dystansach

Przygotowanie: organizacja i przepisy

Długa podróż = ponad 8 godz., w tym za/rozładunek i postoje

Zwierzęta	Czas trwania transportu		
Dorośle bydło	Max. 14 godzin	Min. 1 godzina odpoczynku (pojenie i karmienie)	Max. 14 godzin
Nieodsadzone cielęta	Max. 9 godzin	Min. 1 godzina odpoczynku (pojenie i karmienie)	Max. 9 godzin



Po przekroczeniu maksymalnego czasu podróży zwierzęta należy rozładować, nakarmić i napoić, po czym zapewnić im przynajmniej 24 godziny odpoczynku

Dwa dni przed podróżą

1. Sprawdź **prognozy pogody**, żeby uniknąć ekstremalnych warunków pogodowych.
2. **Zaplanuj** trasę i sprawdź, ile czasu ma zająć jej pokonanie.
3. **Sprawdź punkty postoju i/lub punkty odpoczynku zwierząt** pod kątem jakości paszy, wyposażenia w urządzenia do karmienia i pojenia oraz dojenia w przypadku krów mlecznych. Zarezerwuj, gdy parametry są odpowiednie.
4. Sprawdź, czy pojazd ma działający **system monitorowania temperatury** i czyste **urządzenia do pojenia**.
5. Sprawdź, czy masz wszystkie **niezbędne dokumenty** (np. plan awaryjny, plan podróży, świadectwa zdrowia).
6. **Zorganizuj** załadunek.
7. Dopilnuj, żeby **bydło było przed podróżą wypoczęte, napojone i nakarmione** właściwej jakości paszą.



©Eyes on Animals



©Henk van Dommelen

Dzień podróży!

- Przygotuj** pojazd:
 - przygotuj czystą i świeżą ściółkę **słomianą** (10 kg słomy/m², pokrycie całej podłogi),
 - przygotuj **wodę i paszę** odpowiednio do rodzaju i liczby zwierząt.
- Ładuj zwierzęta **spokojnie!**
- Wyrusz w drogę**, jak tylko skończysz załadunek!

Dorośle bydło	
Pasza	Woda
2 kg / 100 kg żywej wagi, siano dobrej jakości	10 – 50 l/dzień/zwierzę, stosownie do wieku i pogody



Transport zwierząt – poradnik

Transport bydła na długich dystansach

Spokojna podróż

- Jedź **płynnie**, w miarę możliwości **autostradami!**
- Utrzymuj **poidła w czystości** podczas podróży.
- **Sprawdź formę** zwierząt na każdym postoju, obserwuj czy nie ma oznak dyskomfortu termicznego, stresu i okaleczeń. Realizuj **plan awaryjny** natychmiast, gdy zauważysz zwierzęta w złym stanie.
- Przed dojazdem **zadzwoń do miejsca docelowego**, by zapewnić szybki rozładunek i – w razie potrzeby – odpowiednio dużo wody i paszy.



Zarządzanie temperaturą

Właściwa temperatura od 5°C do 30°C, z korektą pod kątem wilgotności (przy systemie wentylacji)

Wysoka wilgotność sprawia, że trudniej jest zwierzętom znieść wysokie temperatury. Dlatego w przypadku bardzo wysokiej temperatury i wysokiej wilgotności lepiej unikać transportowania zwierząt lub ograniczyć to do minimum.



Ciepła pogoda

- Wybieraj raczej podróż **nocą**, by uniknąć wysokich temperatur.
- Parkuj pojazdy z wentylacją pasywną pod odpowiednim kątem do **kierunku wiatru**.
- **Otwieraj** wszystkie osłony boczne lub klapy!
- Jeśli to niemożliwe, jedź do **najbliższego punktu odpoczynku**.
- Upewnij się, że **woda jest dostępna dla wszystkich zwierząt**: system pojenia i dodatkowe wiadra w pojeździe.

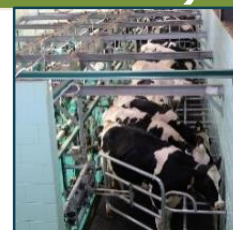
Livestock Weather Safety Index

Dry Bulb Temp (°C)	Relative humidity (%)					
	50	60	70	80	90	100
25,6	22,2	23,3	23,9	23,9	25	25,6
26,7	23,3	23,9	25	25,6	26,1	26,7
27,8	23,9	24,4	25,6	26,1	27,2	27,8
28,9	25	25,6	26,7	27,2	28,3	28,9
30	25,6	26,7	27,2	28,3	28,9	30
31,1	26,7	27,2	27,8	29,4	30,6	31,1
32,2	27,2	28,3	28,3	30,6	31,1	32,2
33,3	28,3	28,9	30	31,1	32,2	
34,4	28,9	30	31,1	32,2		
35,6	30	31,1	32,2			
36,7	30,6	31,7				
37,8	31,1	32,8				

Good! Alert Danger Emergency

Dojenie krów mlecznych (patrz też: odpowiednia ulotka)

- **Dójk** krowy mleczne conajmniej co 12 godzin.
- Co więcej! Upewnij się, że krowy mogą **jeść i pić podczas dojenia i odpoczynku**, zanim je ponownie załadujesz do dalszej podróży.



Długie podróże cieląt (patrz też: odpowiednia ulotka)



Zadzwoń na rolnika lub do punktu kontrolnego, by zorganizować **szybkie napojenie i nakarmienie po przybyciu na miejsce**, a także odpowiednie warunki dla cieląt (np. wstępne ogrzanie budynku i preparat mlekozastępczy).

PDF

ISBN: 97892-79-81181-4

doi: 10.2875/919314

EW-BK-18-013-PL-N

