

## Liste over anvendelsesområder

Særligt ernæringsformål	Væsentlige ernærings-egenskaber	Dyreart eller -kategori	Mærkningsoplysninger	Anbefalet brugsperiode	Andre bestemmelser
1	2	3	4	5	6
Støtte af nyrefunktionen ved kronisk nyreinsufficiens.	Lavt fosforindhold og begrænset indhold af protein, der skal være af høj kvalitet, eller	Hunde og katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteinkilde(r)</li> <li>- Calcium</li> <li>- Fosfor</li> <li>- Kalium</li> <li>- Natrium</li> <li>- Indhold af essentielle fedtsyrer (hvis tilsat)</li> </ul>	Indledningsvis i indtil 6 måneder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: ”Det anbefales at tale med dyrlægen inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden”.
Producenten kan eventuelt også anbefale anvendelse heraf i tilfælde af midlertidig nyreinsufficiens	Reduceret fosforabsorption ved tilsætning af lanthancarbonsyrehydrat	Voksne katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteinkilde(r)</li> <li>- Calcium</li> <li>- Fosfor</li> <li>- Kalium</li> <li>- Natrium</li> <li>- Lanthancarbonsyrehydrat</li> <li>- Indhold af essentielle fedtsyrer (hvis tilsat)</li> </ul>	Hvis foderet anbefales ved midlertidig nyreinsufficiens er den anbefalede brugsperiode 2-4 uger.	I brugsanvisningen anføres: ”Dyret bør til enhver tid have adgang til drikkevand”.
				Hvis foderet	I brugsanvisningen

				anbefales ved midlertidig nyreinsufficiens er den anbefalede brugsperiode 2-4 uger.	anføres: ”Dyret bør til enhver tid have adgang til drikkevand”.
Opløsning af struvitsten	Urinforsurende egenskaber, lavt magnesiumindhold og begrænset indhold af protein, der skal være af høj kvalitet	Hunde	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteinkilde(r)</li> <li>- Calcium</li> <li>- Fosfor</li> <li>- Natrium</li> <li>- Magnesium</li> <li>- Kalium</li> <li>- Klorider</li> <li>- Svovl</li> <li>- Urinforsurende stoffer</li> </ul>	5 til 12 uger	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«. I brugsanvisningen anføres: »Der skal til enhver tid være adgang til drikkevand«.
Opløsning af struvitsten  Der kan tilføjes: »Feline lower urinary tract disease« eller »Acute Feline Urological Syndrome – F.U.S.«.	Urinforsurende egenskaber og lavt magnesiumindhold	Katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Calcium</li> <li>- Fosfor</li> <li>- Natrium</li> <li>- Magnesium</li> <li>- Kalium</li> <li>- Klorider</li> <li>- Svovl-</li> <li>- Taurin i alt</li> <li>- Urinforsurende stoffer</li> </ul>	5 til 12 uger	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«. I brugsanvisningen anføres: »Der skal til enhver tid være adgang til drikkevand«.
Mindskelse af risikoen for ny struvitstendannelse  Til katte kan der tilføjes: »Feline lower urinary tract disease« eller »Acute Feline Urological Syndrome – F.U.S.«.	Urinforsurende egenskaber og moderat magnesiumindhold	Hunde og katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Calcium</li> <li>- Fosfor</li> <li>- Natrium</li> <li>- Magnesium</li> <li>- Kalium</li> <li>- Klorider</li> <li>- Svovl</li> <li>- Urinforsurende stoffer</li> </ul>	I indtil 6 måneder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«.
Mindskelse af urinstendannelse	Lavt purinindhold, lavt indhold af protein, der skal være af høj	Hunde og katte	Proteinkilde(r)	I indtil 6 måneder, men	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det

	kvalitet			livslang brug ved irreversibel forstyrrelse af urinsyrestofskiftet	anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«.
Mindskelse af oxalatstendannelse	Lavt calciumindhold, lavt indhold af vitamin D og stoffer, der gør urinen alkalisk	Hunde og katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fosfor</li> <li>- Calcium</li> <li>- Natrium</li> <li>- Magnesium</li> <li>- Kalium</li> <li>- Klorid</li> <li>- Svovl</li> <li>- Vitamin D i alt</li> <li>- Hydroxyprolin</li> <li>Stoffer, der gør urinen alkalisk</li> </ul>	Indtil 6 måneder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«.
Mindskelse af cystinstendannelse	Lavt proteinindhold, moderat indhold af svovlholdige aminosyrer og stoffer, der gør urinen alkalisk	Hunde og katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Svovlholdige aminosyrer i alt</li> <li>- Natrium</li> <li>- Kalium</li> <li>- Klorider</li> <li>- Svovl</li> <li>Stoffer, der gør urinen alkalisk</li> </ul>	Indledningsvis i indtil 1 år	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«.
Mindskelse af intolerancer over for ingredienser og næringsstoffer	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Udvalgte proteinkilde(r)</li> <li>og/eller</li> <li>- Udvalgte kulhydratkilde(r)</li> </ul>	Hunde og katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteinkilde(r)</li> <li>- Indhold af essentielle fedtsyrer (hvis tilsat)</li> <li>- Kulhydratkilde(r)</li> <li>Indhold af essentielle fedtsyrer(hvis tilsat)</li> </ul>	3 til 8 uger. Hvis tegn på intolerance forsvinder, kan dette foder anvendes uden tidsbegrænsning 3 til 8 uger. Hvis tegn på intolerance forsvinder, kan dette foder anvendes uden tidsbegrænsning.	
Mindskelse af akutte absorptionsforstyrrelser i	Højt indhold af elektrolytter og letfordøjelige ingredienser	Hunde og katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Letfordøjelige ingredienser,herunder</li> </ul>	1 til 2 uger	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »I

tarmsystemet			deres eventuelle behandling - Natrium - Kalium  Kilder til slimstof(hvis tilsat)		perioder med akut diarré og under efterfølgende rekonvalescens« »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«.
Afhjælpning af dårlig fordøjelse  Producenten kan tilføje: »Exokrin pankreatisk insufficiens«	Letfordøjelige ingredienser og lavt fedtindhold	Hunde og katte	- Letfordøjelige ingredienser, herunder deres eventuelle behandling	3 til 12 uger, men livslang brug ved kronisk pankreatisk insufficiens	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres:  »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«.
Støtte af hjerte-funktionen ved kronisk hjerte insufficiens	Lavt natriumindhold og forhøjet K/Na-forhold	Hunde og katte	- Natrium - Kalium - Magnesium	Indledningsvis i indtil 6 måneder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«.
Regulering af glucosetildelingen (Diabetes mellitus)	Lavt indhold af kulhydrater, der hurtigt omdannes til glucose	Hunde og katte	- Kulhydratkilde(r) - Eventuel behandling af kulhydrat(er) - Stivelse - Sukker i alt - Fructose (hvis tilsat) - Indhold af essentielle fedtsyrer (hvis tilsat) Kilde(r) til fedtsyrer med kort og middellang kulstofkæde (hvis tilsat)	Indledningsvis i indtil 6 måneder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«.
Støtte af leverfunktionen ved kronisk lever-insufficiens	Protein af høj kvalitet, moderat proteinindhold, højt indhold af essentielle fedtsyrer og højt	Hunde	- Proteinkilde(r) - Indhold af essentielle fedtsyrer - Letfordøjelige	Indledningsvis i indtil 6 måneder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente

	indhold af letfordøjelige kulhydrater		<ul style="list-style-type: none"> <li>- kulhydrater, herunder deres eventuelle behandling</li> <li>- Natrium</li> <li>- Kobber i alt</li> </ul>		<p>en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«</p> <p>I brugsanvisningen anføres: »Der skal til enhver tid være adgang til drikkevand«.</p>
Støtte af leverfunktionen ved kronisk leverinsufficiens	Protein af høj kvalitet, moderat proteinindhold, lavt fedtindhold, højt indhold af essentielle fedtsyrer	Katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proteinkilde(r)</li> <li>- Indhold af essentielle fedtsyrer</li> <li>- Natrium</li> <li>- Kobber i alt</li> </ul>	Indledningsvis i indtil 6 måneder	<p>På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«</p> <p>I brugsanvisningen anføres: »Der skal til enhver tid være adgang til drikkevand«.</p>
Regulering af lipidmetabolismen i tilfælde af hyperlipidæmi	Lavt fedtindhold og højt indhold af essentielle fedtsyrer	Hunde og katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Indhold af essentielle fedtsyrer</li> <li>- Indhold af n-3-fedtsyrer (hvis tilsat)</li> </ul>	Indledningsvis i indtil 2 måneder	<p>På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«.</p>
Mindskelse af kobberophobning i leveren	Lavt kobberindhold	Hunde	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kobber i alt</li> </ul>	Indledningsvis i indtil 6 måneder	<p>På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«.</p>
Mindskelse af overvægt	Lavt energiindhold	Hunde og katte	Energiindhold (oplyst efter EF-metoden)	Indtil den ønskede kropsvægt er nået	I brugsanvisningen anføres anbefalet daglig mængde.
Rekonvalescens Til katte kan tilføjes:	Højt energiindhold, høj koncentration af væsentlige næringsmidler og	Hunde og katte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Letfordøjelige ingredienser</li> <li>- Energiindhold (oplyst</li> </ul>	Indtil dyret er kommet sig helt	Når foderet er specielt beregnet til at blive givet via sonde eller

»Leverlipidose hos kat«	letfordøjelige ingredienser		<p>efter EF-metoden) Indhold af n-3- og n-6-fedtsyrer (hvis tilsat)</p> <p>-</p>		slange, anføres følgende på emballagen, beholderen eller etiketten: »Indgives under dyrlægetilsyn«.
Støtte af hudfunktionen ved dermatosis og hårtab	Højt indhold af essentielle fedtsyrer	Hunde og katte	<p>- Indhold af essentielle fedtsyrer</p>	I indtil 2 måneder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«.
Mindskelse af risikoen for mælkefeber	<p>Lavt calciumindhold</p> <p>og/eller Lavt kation/ Anionforhold</p> <p>Eller Højt indhold af zeolit (natriumaluminiumsili- kat, syntetisk)</p> <p>Eller Højt indhold af calcium i form af lettilgængeligt calciumsalte</p>	Malkekøer	<p>- Calcium</p> <p>- Fosfor</p> <p>- Magnesium</p> <p>- Calcium</p> <p>- Fosfor</p> <p>- Natrium</p> <p>- Kalium</p> <p>- Klorider</p> <p>- Svovl</p> <p>- Indhold af natrium-aluminium- silikat, syntetisk</p> <p>- Samlet calciumindhold samt kilder og</p>	<p>I indtil 4 uger inden kælvningen</p> <p>I indtil 4 uger inden kælvningen</p> <p>I 2 uger inden kælvningen</p> <p>Indgives fra de første kælvningstegn til to dage</p>	<p>I brugsanvisningen anføres: ”Ophør med indgivelse efter kælvning”.</p> <p>I brugsanvisningen anføres: ”Ophør med indgivelse efter kælvning”.</p> <p>I brugsanvisningen anføres: ”Det sikres via begrænsningen af fodermængden at et dagligt indtag på 500g natriumaluminiumsilikat pr. dyr ikke overskrides.” ”Ophør med indgivelse efter kælvning.</p> <p>På emballagen, beholderen eller etiketten anføres:</p>

			respektive mængder calcium herfra	efter kælvning	Brugsanvisning, dvs. angivelse af antal indgivelse og tidspunkt herfor før og efter kælvning. Teksten: "Det anbefales at konsultere en ernæringsekspert inden brug".
Mindskelse af risikoen for ketosis  I stedet for »ketosis« kan anføres »ace-tonæmi« Producenten kan også anbefale anvendelse ved rekonvalescens efter ketosis	Ingredienser, der tilfører energi i form af glykogen	Malkekøer og moderfår	- Ingredienser, der tilfører energi i form af glykogen  - Propan-1,2-diol (hvis tilsat som glucoseforstadie)  - Glycerol (hvis tilsat som glucoseforstadie)	3 til 6 uger efter kælvning (Foder til malkekøer.)  De sidste 6 uger før og de første 3 uger efter læmning  (Foder til moderfår.)	
Mindskelse af risikoen for tetani (hypomagnesæmi)	Højt magnesiumindhold, let tilgængelige kulhydrater, moderat proteinindhold og lavt kaliumindhold	Drøvtyggere	- Stivelse - Sukker i alt - Magnesium - Natrium - Kalium	3 til 10 uger i perioden, hvor græsset vokser hurtigt	Brugsanvisningen skal indeholde oplysninger om sammensætningen af den daglige ration, hvad angår tilførsel af fibre og let tilgængelige energi kilder.  For foder til får anføres på emballagen, beholderen eller etiketten: »Anvendes navnlig til lakterende dyr«.
Mindskelse af risikoen for acidose	Lavt indhold af let (fordøjelige) forgærbare kulhydrater og høj bufferkapacitet	Drøvtyggere	- Stivelse - Sukker i alt	I indtil 2 måneder  Foder til malkekøer: »Højest 2 måneder	Brugsanvisningen skal indeholde oplysninger om sammensætningen af den daglige ration, hvad angår

				fra begyndelsen af laktationen«	tilførsel af fibre og meget let forgærbare kulhydratkilder For foder til malkekøer anføres på emballagen, beholderen eller etiketten: »Især til højtydende køer« For foder til fedekvæg anføres på emballagen, beholderen eller etiketten: »Især til intensivt fodret kvæg« (Kategorien af drøvtyggere anføres.).
Stabilisering af væske- og elektrolytbalancen	Overvejende elektrolytter og let optagelige kulhydrater	Kalve Smågrise Lam Kid  Føl	- Kulhydratkilde - Natrium - Kalium - Klorider	1 til 7 dage 1 til 3 dage, hvis der ikke gives andet foder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Hvis der foreligger risiko for fordøjelsesforstyrrelser og i perioder hermed (diarré) Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug«.
Mindskelse af risikoen for urinvejssten	Lavt indhold af fosfor, magnesium og urinforurende stoffer	Drøvtyggere	- Calcium - Fosfor - Natrium - Magnesium - Kalium - Klorider - Svovl  - Urinforurende stoffer	I indtil 6 uger	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Især til intensivt fodrede ungdyr« I brugsanvisningen anføres: »Der skal til enhver tid være adgang til drikkevand«.
Mindskelse af stressreaktioner	- Højt magnesium-indhold og/eller - Letfordøjelige ingredienser	Svin  Svin	Magnesium  - Letfordøjelige ingredienser,	1 til 7 dage  1 til 7 dage	Det bør oplyses, hvilke situationer brugen af dette foder er beregnet på.  Det bør oplyses, hvilke situationer brugen af dette



			herunder deres eventuelle behandling Indhold af n-3-fedtsyrer (hvis tilsat)		foder er beregnet på.
Stabilisering af den fysiologiske fordøjelse	Lav bufferkapacitet og letfordøjelige ingredienser	Smågrise	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Letfordøjelige ingredienser, herunder deres eventuelle behandling</li> <li>- Bufferkapacitet</li> <li>- Kilde(r) til adstringerende stoffer (hvis tilsat)</li> <li>- Kilde(r) til slimstof (hvis tilsat)</li> </ul>	2 til 4 uger	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Hvis der i perioder foreligger risiko for fordøjelsesforstyrrelser eller rekonvalescens herfra«.
Stabilisering af den fysiologiske fordøjelse	Letfordøjelige ingredienser	Svin	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Letfordøjelige ingredienser, herunder deres eventuelle behandling</li> <li>- Kilde(r) til adstringerende stoffer (hvis tilsat)</li> <li>- Kilde(r) til slimstof (hvis tilsat)</li> </ul>	2 til 4 uger	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Hvis der i perioder foreligger risiko for fordøjelsesforstyrrelser eller rekonvalescens herfra«.
Mindskelse af risikoen for forstoppelse	Ingredienser, der stimulerer passagen gennem tarmene	Søer	Ingredienser, der stimulerer passagen gennem tarmene	10 til 14 dage før og 10 til 14 dage efter faring	
Mindskelse af risikoen for fedtleversyndrom	Lavt energiindhold og høj procentdel af omsættelig energi fra lipider med stort indhold af flerumættede fedtsyrer	Æglæggende høner	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Energiværdi (beregnet efter EU-metoden)</li> <li>- Procentdel omsættelig energi fra lipider</li> <li>- Indhold af flerumættede fedtsyrer</li> </ul>	I indtil 12 uger	
Kompensation for malabsorption	Lavt indhold af mættede fedtsyrer og stort indhold af fedtopløselige vitaminer	Fjerkræ, bortset fra gæs og duer	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Procentdel mættede fedtsyrer i forhold til indholdet af fedtsyrer i alt</li> <li>- Vitamin A i alt</li> </ul>	I de første 2 uger efter udklækning	

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vitamin D i alt</li> <li>- Vitamin E i alt</li> <li>- Vitamin K i alt</li> </ul>		
<p>Kompensation for kronisk insufficiens i tyndtarmsfunktionen</p>	<p>Kulhydrater, proteiner og fedtstoffer, der stort set fordøjes, før de når tyndtarmen</p>	<p>Hovdyr (Equines) D.v.s. heste, æsler, muldyr, mulæsler og zebra Når det drejer sig om foder, der er specielt beregnet til meget gamle dyrs særlige behov (let fortærbare ingredienser), tilføjes der »gamle dyr« i forbindelse med dyrearten eller – kategorien</p>	<p>Letfordøjelige kulhydrat-, protein- og fedtstofkilder, herunder deres eventuelle behandling</p>	<p>Indledningsvis i indtil 6 måneder</p>	<p>Det bør oplyses, hvilke situationer brugen af foderet er beregnet på, og hvordan det bør indgives, herunder mange små rationer pr. dag.</p> <p>På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«.</p>
<p>Kompensation for kroniske fordøjelsesforstyrrelser i tyktarmen</p>	<p>Letfordøjelige fibre</p>	<p>Hovdyr (Equines) D.v.s. heste, æsler, muldyr, mulæsler og zebra</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fiberkilde(r)</li> <li>- Indhold af n-3-fedtsyrer (hvis tilsat)</li> </ul>	<p>Indledningsvis i indtil 6 måneder</p>	<p>Det bør oplyses, hvilke situationer brugen af foderet er beregnet på, og hvordan det bør indgives.</p>

					På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«.
Mindskelse af stress reaktioner	Letfordøjelige ingredienser	Hovdyr (Equines)  D.v.s. heste, æsler, muldyr, mulæsler og zebra	- Magnesium  - Letfordøjelige ingredienser, herunder deres eventuelle behandling Indhold af n-3-fedtsyrer (hvis tilsat)	2 til 4 uger	Det bør oplyses, præcist hvilke situationer brugen af foderet er beregnet på.
Kompensation for elektrolyttab ved kraftig svedafsondring	Overvejende elektrolytter og letoptagelige Kulhydrater	Hovdyr (Equines)  D.v.s. heste, æsler, muldyr, mulæsler og zebra	- Calcium  - Natrium  - Magnesium  - Kalium  - Klorider  - Glucose	1 til 3 dage	Det bør oplyses, hvilke situationer brugen af foderet er beregnet på.  Hvis foderet svarer til en stor del af dagsrationen, bør det oplyses, at det er risikabelt at foretage bratte ændringer i fodersammensætningen.  I brugsanvisningen anføres: »Der skal til enhver tid være adgang til drikkevand«.
Rekonvalescens	Høj koncentration af væsentlige næringsstoffer og letfordøjelige ingredienser	Hovdyr (Equines)  D.v.s. heste, æsler, muldyr, mulæsler og zebra	- Let fordøjelige ingredienser, herunder deres eventuelle behandling  - Indhold af n-3-og n-	Indtil dyret er kommet sig helt	Det bør oplyses, hvilke situationer brugen af foderet er beregnet på.  Når foderet er specielt

			6-fedtsyrer (hvis tilsat)		beregnet til at blive givet via sonde eller slange, anføres følgende på emballagen, beholderen eller etiketten: »Indgives under dyrlægetilsyn«.
Støtte af leverfunktionen ved kronisk leverinsufficiens	Lavt indhold af protein, som er af høj kvalitet, og letfordøjelige kulhydrater	Hovdyr (Equines) D.v.s. heste, æsler, muldyr, mulæsler og zebra	- Protein- og fiberkilder - Letfordøjelige kulhydrater, herunder deres eventuelle behandling - Methionin - Cholin - Indhold af n-3-fedtsyrer (hvis tilsat)	Indledningsvis i indtil 6 måneder	Det bør oplyses, hvordan foderet bør indgives, herunder mange små portioner pr. dag. På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«.
Støtte af nyrefunktion ved kronisk nyreinsufficiens	Lavt indhold af protein, som er af høj kvalitet, og lavt fosforindhold	Hovdyr (Equines)  D.v.s. heste, æsler, muldyr, mulæsler og zebra.	- Proteinkilde(r) - Calcium - Fosfor - Kalium - Magnesium - Natrium	Indledningsvis i indtil 6 måneder	På emballagen, beholderen eller etiketten anføres: »Det anbefales at indhente en udtalelse fra en dyrlæge inden brug eller inden forlængelse af brugsperioden«

I brugsanvisningen anføres:  
»Der skal til enhver tid vær  
adgang til drikkevand«.