



Hoe ziet een pasgeboren schaap eruit?

Kan een babyeend al zwemmen?

Worden babydinguïns verzorgd door hun mama of door hun papa?

Hoe gedraagt een babybeertje zich? Wat is een welp?

Heeft een babyneushoorn al meteen een hoorn?

In dit boek leer je alles over schattige babydieren op de boerderij en in het wild.

Een informatief boek boordevol leuke weetjes en bijzondere verhalen over allerlei babydieren, met prachtige foto's en speelse tekeningen. Voor kinderen vanaf 5 jaar.



Mack



DE LEUKSTE BABYDIJEREN



DE LEUKSTE BABYDIJEREN



Clavis
INFORMATIE



Mack

In de reeks 'Wondere Wereld' verschenen ook

Allemaal leuke landen
Allemaal wilde dieren
Alles over seizoenen
Dit is Nederland
Het dikke boerderijboek
Het dikke bosboek
Meer over het weer
Rivieren, zeeën en oceanen
Sterren en planeten
Zo veel mooie eilanden
Zo vieren wij feest

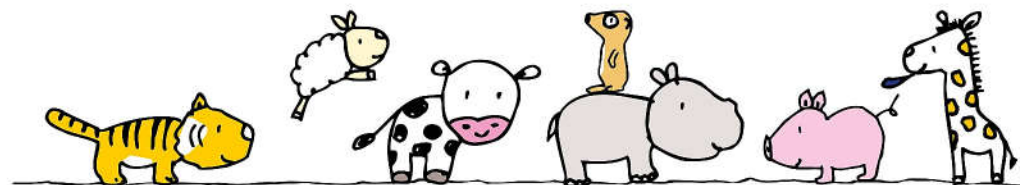
4 Seizoenen Herfst. Van sprookjesbomen tot scharrelaars
4 Seizoenen Winter. Van suikerbomen tot sneeuwhelden
De vrolijke lente
De zonnige zomer

Van boomklimmers tot slaapkoppen
Van dikbillen tot langnekken
Van speurneuzen tot herrieschoppers



DE LEUKSTE BABYDIEREN

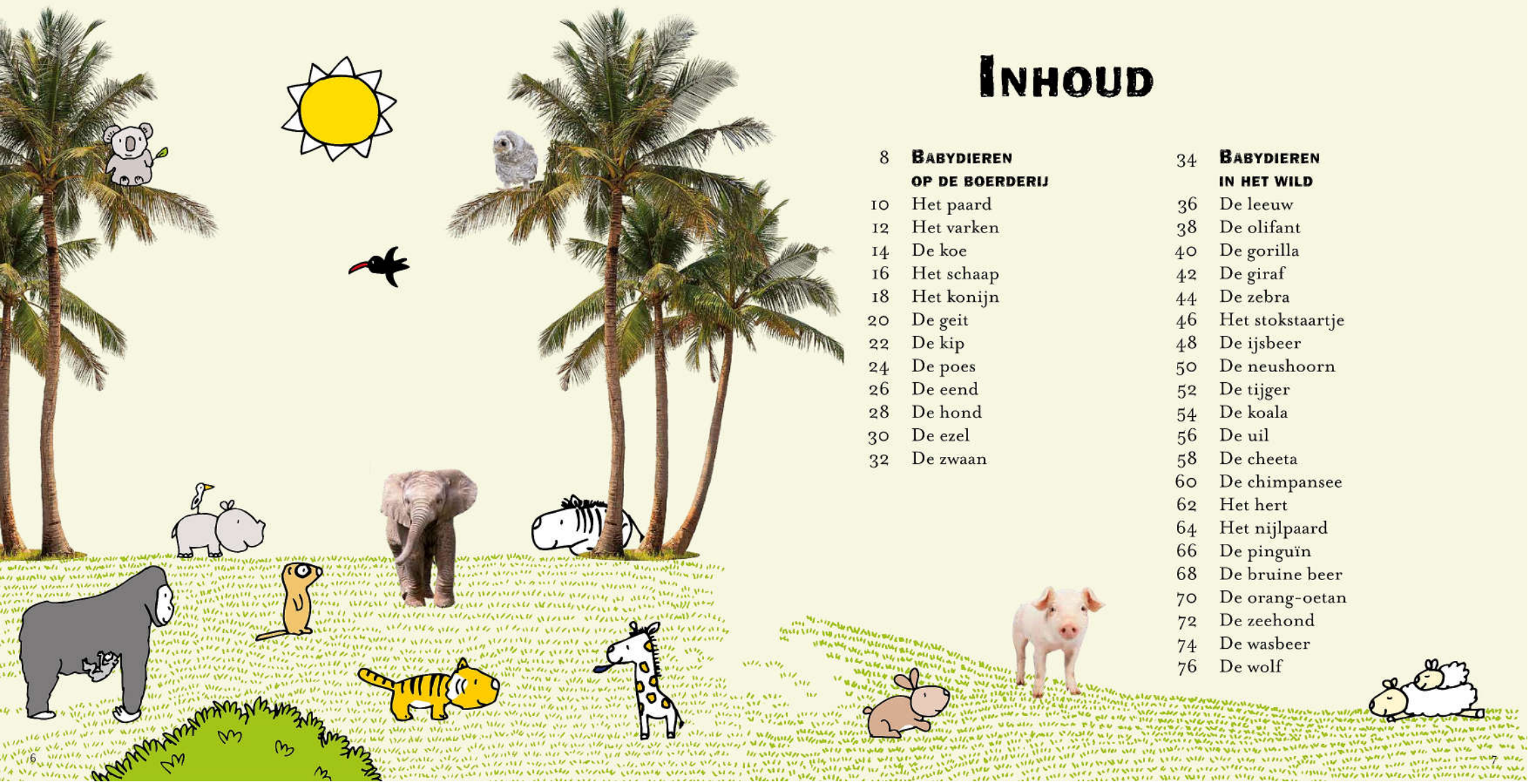
Mack



Mack van Gageldonk
De leukste babydieren
© 2017 Clavis Uitgeverij, Hasselt - Amsterdam - New York
Foto's: Shutterstock®
Trefwoorden: dieren, natuur, babydieren
NUR 223
ISBN 978 90 448 3155 9
D/2017/4124/233
Alle rechten voorbehouden

www.clavisbooks.com
www.mackbooks.com



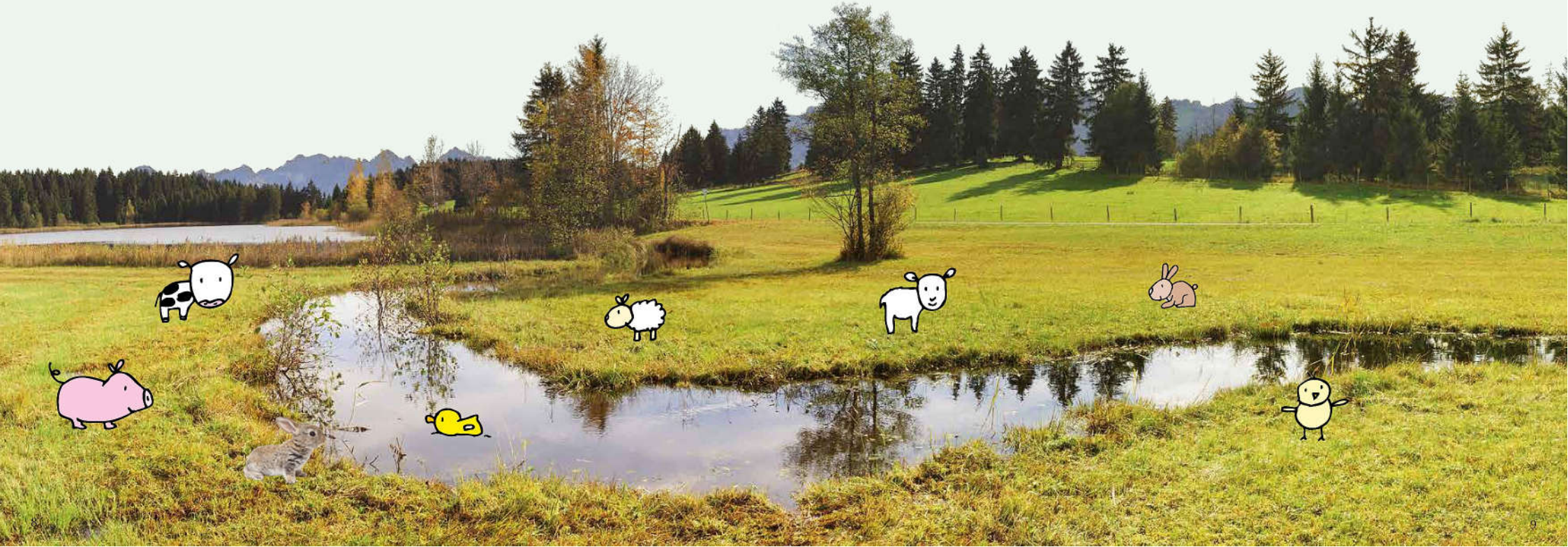


INHOUD

8	BABYDIEREN OP DE BOERDERIJ	34	BABYDIEREN IN HET WILD
10	Het paard	36	De leeuw
12	Het varken	38	De olifant
14	De koe	40	De gorilla
16	Het schaap	42	De giraf
18	Het konijn	44	De zebra
20	De geit	46	Het stokstaartje
22	De kip	48	De ijsbeer
24	De poes	50	De neushoorn
26	De eend	52	De tijger
28	De hond	54	De koala
30	De ezel	56	De uil
32	De zwaan	58	De cheeta
		60	De chimpansee
		62	Het hert
		64	Het nijlpaard
		66	De pinguïn
		68	De bruine beer
		70	De orang-oetan
		72	De zeehond
		74	De wasbeer
		76	De wolf



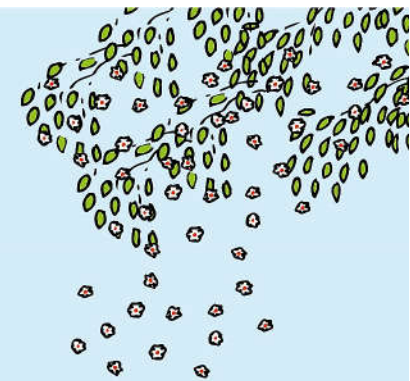
BABYDIEREN OP DE BOERDERIJ



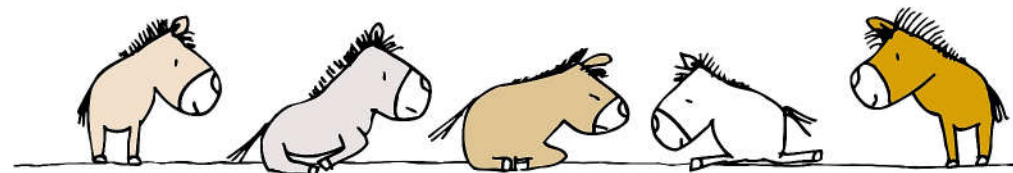
HET PAARD



*Veulens kunnen direct na hun geboorte al staan,
maar van al dat staan word je best moe.
Soms moeten ze even bijkomen en knuffelen
met hun moeder, de merrie.*



Dit veulen, want zo noem je een babypaard, draaft heerlijk door de wei. Ze is nog maar een paar weken op de wereld en elk bloemetje en elk mals blaadje is nog helemaal nieuw voor haar. Elf maanden heeft ze in de buik van het mamapaard gezeten. Denk je dat ze daarna eerst eventjes lekker gaat slapen? Nee, hoor! Veulens gaan na de geboorte meteen staan. Op hun dunne, hoge benen stappen ze onmiddellijk de wereld in. Klaar om te rennen en te spelen.

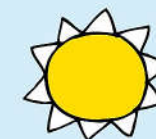


Welke veulens hebben moeite om op eigen benen te staan?

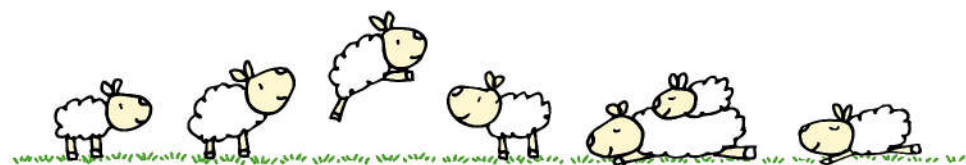
HET SCHAAP



Als de lammetjes in de wei staan wordt het lente.
De zon wordt warmer, de sneeuw verdwijnt,
en de bloemen schieten in alle kleuren uit de grond.



Dit lammetje, zo heet een babyschaap, ligt lekker in het gras. Zonder dat ze het zelf in de gaten heeft, maakt ze veel mensen blij, want als de lammetjes in de wei staan is de winter voorbij en komt de lente eraan. Lammetjes worden heel klein geboren en drinken zich sterk bij hun mama, de ooi. Zolang ze drinken worden ze zuiglam genoemd. Tot anderhalf jaar is het lammetje speels. Ze springt vrolijk in het rond en laat met een hoog stemmetje flink van zich horen: *bèèèh*.



Welk lam is nog heel erg jong?

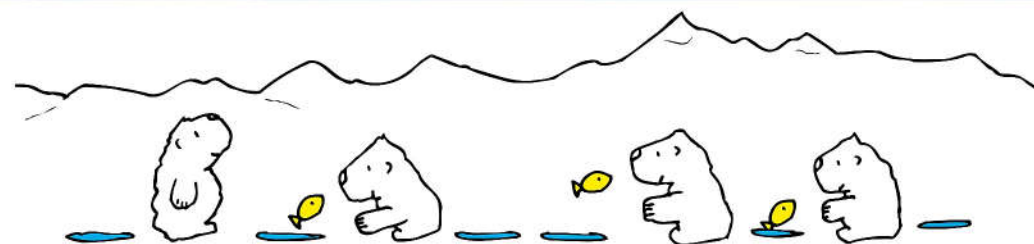
DE IJSBEER



Na het verlaten van hun sneeuwhol blijven de ijsbeerwelpen nog lang dicht bij hun moeder.



Babyijsberen of ijsbeerwelpen worden geboren in een sneeuwhol onder de grond. Het is er aardedonker, maar dat maakt voor het kleintje niet uit, want hij kan in het begin toch niets zien. Bij de geboorte is een ijsbeerwelp zo klein als een cavia! Maar hij groeit al snel, omdat hij veel drinkt bij zijn moeder. Na drie maanden zijn de welpen sterk genoeg om naar buiten te gaan. Ze zijn klaar voor hun eerste duik in het water, hun eerste vis en om lekker te rollen in de sneeuw.



Welk ijsbeertje kan nog niet zo goed vissen?