

Jij en de Bijbel



Bijbelverhaal, Sam en Anne, wist je dat, puzzelen en internetten

De Israëlieten zonder leider

Na de dood van Jozua had het volk Israël geen goede leider meer. De ouderen, die Jozua nog hadden gekend, bleven God wel heel trouw; maar de jongeren werden ongehoorzaam. God had gezegd dat ze het hele land moesten veroveren. Ze waren te slap en te laf om dat te doen. Ze hadden er ook helemaal geen zin in; ze bleven liever bij hun gezin. Toen zei God dat Hij de Kanaänieten dan maar in het land zou laten wonen, om het ongehoorzame volk te verleiden. Ook zouden zij over het volk heersen. De Israëlieten zouden dan misschien gaan begrijpen dat ze ongehoorzaam waren geweest.

Al heel snel sloten ze vriendschap met de Kanaänieten. Israëlitische jongens en meisjes gingen zelfs trouwen met Kanaänietische jongeren. Zo leerden de Israëlieten hun afgoden kennen. Ze knielden voor Baäl en baden hem om hulp. Toen gebeurde wat Jozua had voorspeld: God liet ze beroven en onderdrukken. Konden de afgoden hen nu helpen? Kon Baäl hen bevrijden? Natuurlijk niet! Afgoden kunnen niets. Een stuk steen of hout kan echt niet helpen.

In die ellende dachten de Israëlieten weer aan God en vroegen Hem om hulp. Ze beloofden dat ze alleen Hem zouden dienen. Het was een wonder dat God het volk nog wilde helpen. Maar God dacht aan het verbond dat Hij met hen had gesloten. Ze kregen wel straf, maar God verliet hen niet. Als een liefdevolle Vader bleef Hij voor hen zorgen. Hij gaf steeds weer iemand om het volk te leiden en van vijanden te verlossen. Deze mensen noemen wij Richters. Eén van die richters was Gideon. Hij leefde in een hele moeilijke tijd. Telkens vielen de vijanden het land binnen en roofden wat ze maar te pakken konden krijgen. Als ze wisten dat de oogst rijp was, kwamen ze om het mee te nemen. Ze plunderden de akkers, pakten ook alles wat al in de schuren lag en wat ze niet mee konden nemen staken ze in brand. Het volk werd zo heel arm en de mensen hadden niets meer te eten. Gideon diende God en begreep wel waarom God hen niet hielp. Hij had veel verdriet omdat het volk zo ongehoorzaam was. Op een dag was hij op een geheim plekje aan het koren dorsen, om het daarna te verstoppen. Hij hoopte dat de vijanden zijn koren niet zouden vinden. In de verte zag hij een man aankomen. Was dat een vriend of vijand? Dat lees je de volgende keer.

N.D.

Anne kwam opgewonden uit school: "Mama, ik heb volgende week vrijdag een spreekbeurt!" "Waar ga je het over doen, schat?" "Ik weet het nog niet." Mama en papa stelden wat onderwerpen voor, maar Anne vond ze allemaal niet leuk. Toen Sam thuiskwam vroeg hij: "Waarom doe je het niet over de Titanic, het grote schip dat honderd jaar geleden tegen een ijsberg botste?" "Ja, dat is een goed idee, Sam", vond papa, "het is een spannend verhaal; met wel een treurige afloop, maar je kunt er veel van leren". Omdat Anne zo gauw niets beters wist te bedenken, ging ze er op internet wat over uitzoeken.

De Titanic was in 1912 de grootste schip ter wereld. Ze begon haar eerste reis op 10 april van Southampton in Engeland naar New York in de Verenigde Staten. Aan boord waren meer dan 2.000 passagiers, waaronder veel rijke mensen, die het aan geen enkele luxe ontbrak. Het schip werd als onzinkbaar beschouwd! Toch waren er in geval van nood te weinig reddingsboten. Vier dagen later gebeurde het ondenkbare: de Titanic botste 's nachts op een ijsberg. Twee en een half uur later zonk het schip, met het verlies van 1.500 mensenlevens. Er hadden meer reddingsboten moeten zijn! Maar de kapitein had ook naar de waarschuwingen van andere schepen moeten luisteren.

IJsbergen zijn stukken ijs, die aan het eind van gletsjers in de poolgebieden afbreken en in zee vallen. De ijsberg die de Titanic raakte, kwam van een



gletsjer aan de westkust van Groenland. Omdat een ijsberg met de zee-stromingen in elke richting kan drijven, is die onberekenbaar. De kapitein verwachtte zo ver zuidelijk geen ijsbergen. Ook het feit dat je maar een tiende van een ijsberg boven water ziet, maakt het voor de zeevaart moeilijk. Je moet goed afstand houden! Sommige ijsbergen

kunnen heel groot zijn; in het Zuidpoolgebied zijn er die 100 meter boven de waterspiegel uitsteken. Kun je je voorstellen wat er dan onder water zit?

Anne ontdekte ook dat een ijsberg iets heel nuttigs doet. Hij schuurt met zijn scherpe kanten over de zeebodem en brengt voedsel naar boven dat vele zeedieren in leven houdt. En dat is een wonder!

De spreekbeurt ging goed en Anne kreeg er een goed cijfer voor.

C.T.

Wist je dat?

Voedsel in Israël

Dorsen ging vroeger heel anders dan nu. Rijke mensen gebruikten een dorsslee. Een houten bord, met aan de onderkant metalen of stenen punten of wieltjes. Een ezel trok de slee, de boer zat er boven op. Jongens mochten er vaak bij komen zitten, dat vonden ze erg leuk. Hoe zwaarder de slee, hoe beter het dorsen ging. Ze bleven net zo lang rondjes over het koren rijden tot alle graankorrels eruit waren gevallen en het stro heel fijn was. Als ze klaar waren lag er zo'n 3 cm haksel met graankorrels er tussen op de dorsvloer.

Arme boeren lieten hun vee over het uitgespreide koren lopen. De graankorrels werden zo uit het koren gestampt. De boer moest de dieren steeds door laten lopen en meteen hun poep opruimen, anders zouden de graankorrels niet meer te gebruiken zijn. In het boek Deuteronomium staat: "U mag een rund bij het dorsen niet muilkorven". Dat zou ook gemeen zijn. Het dier moest steeds maar rondjes lopen over het koren, en had af en toe wel zin in een lekker hapje. Als hij steeds een hapje nam, bleef het ook beter doorlopen.



5. dorsen en wannen



Om de graankorrels uit het haksel te halen, moesten ze wannen. Daar was veel wind voor nodig. Soms moesten ze enkele weken wachten voordat ze konden beginnen. Al die tijd moest iemand op de dorsvloer de wacht houden. Met een wan, een soort grote zeef, gooide men een flinke hoeveelheid van het gedorst mengsel omhoog. Graankorrels zijn het zwaarst en vallen recht naar beneden. Het stro dwarrelt een eindje verder naar beneden. Kaf is heel licht, net veertjes, en werd door de wind een heel eind meegenomen, daar was de harde wind dus voor nodig. De graankorrels werden weer opgevangen in de wan en veilig opgeborgen in schuren of kelders. Het stro werd bij elkaar geveegd om als veevoer te dienen. De harde stoppels die dan nog overbleven werden gebruikt als brandstof, of met klei gemengd om er stenen van te bakken. De Israëlieten moesten zulke stenen maken toen ze slaven waren in Egypte.

Het kaf was waardeloos, wat deden ze daar dan mee? Johannes de Doper zei van Jezus: "De wan is in zijn hand ... maar het kaf zal Hij verbranden in onblusbaar vuur". Weet jij nu ook wat er met het kaf gebeurde? N.D.

Het kaf was waardeloos, wat deden ze daar dan mee? Johannes de Doper zei van Jezus: "De wan is in zijn hand ... maar het kaf zal Hij verbranden in onblusbaar vuur". Weet jij nu ook wat er met het kaf gebeurde? N.D.

Het kaf was waardeloos, wat deden ze daar dan mee? Johannes de Doper zei van Jezus: "De wan is in zijn hand ... maar het kaf zal Hij verbranden in onblusbaar vuur". Weet jij nu ook wat er met het kaf gebeurde? N.D.

Internet



Op www.bakkerijmuseum.nl/kalwiblo/index.php?t=2&h=12 vind je meer informatie over dorsen en wannen.

Op schooltv staat een interessant filmpje over een gletsjer www.schooltv.nl/beeldbank/clip/20051109_gletsjer01

Wil je ook een spreekbeurt houden over de Titanic? Kijk dan voor een goed voorbeeld op www.spreekbeurten.info/titanic.html

Heb je er nog geen genoeg van? Kijk dan kun je nog naar een informatie filmpje over de Noord- en Zuidpool kijken op

www.docukit.nl/inhoud/docukit.asp?nummer=NEW22&opmaak=extern

GOED OF FOUT ?

Geef bij de zinnen aan of ze goed of fout zijn. Als je het helemaal goed hebt gedaan, komt er een woord uit waar er veel te weinig van waren. Succes!

- 1 De Titanic was in 1912 het grootste schip ter wereld
- 2 Op 12 mei 1912 vertrok ze voor haar eerste reis.
- 3 De reis ging van Ierland naar Amerika.
- 4 De Titanic had 4 schoorstenen.
- 5 De Titanic botste 's nachts op een ijsberg.
- 6 De ijsberg kwam van de noordkant van Groenland.
- 7 Boven water zie je maar een 10e van een ijsberg.
- 8 Met de zeestroom kunnen ze in elke richting drijven
- 9 IJsbergen kunnen tot 100 km per dag afleggen.
- 10 Binnen 2 uur na de botsing zonk de Titanic.
- 11 Niemand overleefde de ramp.
- 12 In 1986 werd het wrak voor het eerst ontdekt.
- 13 IJsbergen zorgen voor voedsel voor zeedieren.

goed	fout
R	Z
W	E
E	D
D	M
I	V
B	N
G	O
S	E
S	I
W	L
O	A
T	E
P	E

Oplossing:.....