

Engel in sloppenwijken

Isabelle De Smul uit Sint-Lambrechts-Woluwe biedt al twintig jaar onderwijskansen aan Zuid-Afrikaanse kinderen

Tony DUPONT

In 1998 vertrok Isabelle De Smul (49) uit Sint-Lambrechts-Woluwe als licentiaat lichamelijke opvoeding met een specialisatie in psychomotorische therapie voor gedragsgestoorde en onderontwikkelde kinderen, een eerste keer naar Plettenberg Bay in Zuid-Afrika. Ze werkte er als ontwikkelingshulp en organiseerde naschoolse activiteiten voor kinderen in sloppenwijken. Ze voelde zich zeer betrokken met hun lot en droomde van permanente steun. Die kwam er.

Met de hulp van onder meer haar vader Georges De Smul richtte ze in 2003 *Born in Africa* op, een ngo die onderwijskansen en sociale begeleiding biedt aan kinderen uit sloppenwijken rond Plettenberg Bay. Wat begon als een educatief project voor vijftig kinderen en evenveel donateurs, groeide twintig jaar later uit tot een organisatie met zo'n 400 leerlingen, geselecteerd uit zes scholen, en ruim 900 peetouders. Auteur Stefaan Kempynck publiceerde het bijzondere verhaal zopas in zijn boek *Born in Africa, het levenswerk van Isabelle De Smul*, dat op zaterdag 14 januari wordt voorgesteld in Gemeenschapscentrum Op-Weule in Sint-Lambrechts-Woluwe.

In het boek reist Stefaan Kempynck doorheen het heden en het verleden van *Born in Africa*, die hij als bevoorrecht waarnemer ter plaatse leerde kennen in al haar facetten. Samen met Isabelle De Smul, Belinda Ha-



Isabelle De Smul geeft kinderen vertrouwen in zichzelf en in hun eigen toekomst. © Born in Africa

ger en Jaak Leenknecht schetst hij het beeld van een organisatie die heel wat drempels overwon en beschrijven ze hoe kansarmoede in de sloppenwijken ook zonder officiële ontwikkelings-samenwerking kan worden ver-

„Ieder kind dat we kunnen helpen, voelt aan als een overwinning”

holpen, kleinschalig, maar doeltreffend. „*Born in Africa* slaagt erin om Zuid-Afrikaanse achtergestelde kinderen een hoopvolle toekomst te bieden door hen op een gepaste manier te begeleiden doorheen hun lagere, middelbare en hogere schoolloopbaan, op

educatief zowel als op sociaal en persoonlijk vlak”, zegt Georges De Smul, voorzitter van *Born in Africa*. „Het aantal jongeren in Zuid-Afrika dat in uitzichtloze armoede in de sloppenwijken leeft, bedraagt immers het dubbele van de Vlaamse bevolking. Er is daar een zeer grote inkomensongelijkheid en hoge ontwikkelingsnood. Ik ben dan ook ontzettend trots op het levenswerk van Isabelle, waarvoor zij en haar team nationale en internationale erkenning krijgen. Ik weet uit ervaring hoe moeilijk het is. Ik was dertien toen ik al ging werken. Kansen om te studeren, kreeg ik niet, maar toch is het me gelukt om iets te bereiken in het leven. Als dank zet ik me al vele jaren in voor sociaal kwets-

bare personen in binnen- en buitenland. Als christen wil ik er zijn voor de medemens in nood.”

Born in Africa kan louter bestaan dankzij een degelijk uitgewerkt (co)peetouder-systeem. Donateurs uit Brussel en uit alle Vlaamse provincies storten minstens drie jaar lang maandelijks 25 euro en nemen zo een Zuid-Afrikaans kind onder hun vleugels. Fondsen die rechtstreeks de peetkinderen ten goede komen. Naast België, beschikt de organisatie ook over antennes in het Verenigd Koninkrijk, Nederland, de Verenigde Staten, Noorwegen, Duitsland en Zwitserland. In 2023 hoopt ze de duizendste peetouder te verwelkomen.

„Voormalig Europees president Herman Van Rompuy is al twintig jaar peetouder”, zegt Georges De Smul. „Hij schreef met plezier het voorwoord in het boek. Hij beseft dat als we jongeren uit die sloppenwijken goed onderwijs aanbieden en hen gepast begeleiden, hun kansen in de samenleving toenemen. Intussen studeerden al ruim 150 kinderen af. Niet enkel artsen, verpleegkundigen, boekhouders of leerkrachten, ook gedegen vakmensen. Ieder kind dat we kunnen helpen, voelt aan als een overwinning.”

Born in Africa, het levenswerk van Isabelle De Smul van Stefaan Kempynck kost 32 euro, inclusief verzendingskosten en kunt u bestellen op de website borninafricaboek.com.