



Bijzondere Jeugdvakanties

VZW

Erkend door IVA Toerisme Vlaanderen als sociaal-toeristische vereniging

Maatschappelijke zetel: Katstraat 15 - 9340 Lede

Correspondentieadres: Hazestraat 73 – 9620 Zottegem

GSM: 0499/24.54.36

Bank: IBAN BE55 0015 0850 9644 / BIC GEBABEBB

KBO 0885.644.048 - RPR Dendermonde – NIET-BTW-PLICHTIGE VZW

bijzonderejeugdvakanties@bijeva.be info@bijeva.be www.bijeva.be

voor kinderen
die in een
moeilijke
leefsituatie
verkeren of
komen te
verkeren
kansrijk mee te
laten groeien

Anny De Windt, bezielster v/d stuwende kracht Bijeva, winnares van de 'Pluim 2007', een erkenning voor maatschappelijk engagement in Vlaanderen.
De pluim is een initiatief van de Koning Boudewijnstichting en de tien Vlaamse regionale tv-omroepen.

Armoedenorm

Het inkomen, waarmee de armoededrempel moet vergeleken worden, bevat **alle netto-inkomsten** (loon, uitkering, pensioen, kinderbijslag, inkomsten van huur ...) per jaar of maand.

Gezin = één of meerdere personen die officieel op hetzelfde adres gedomicilieerd zijn (al dan niet met familieband) vormen een gezin.

Huishouden bestaat uit:	Armoededrempel * (op basis van maandinkomen)
Alleenstaande	€ 973
2 gezinsleden ouder dan 14 jaar	€ 1.460
2 gezinsleden ouder dan 14 jaar + 1 kind (- 14jr.)	€ 1.752
2 gezinsleden ouder dan 14 jaar + 2 kinderen	€ 2.044
2 gezinsleden ouder dan 14 jaar + 3 kinderen	€ 2.336
1 gezinslid ouder dan 14 jaar + 1 kind (- 14jr.)	€ 1.265
1 gezinslid ouder dan 14 jaar + 2 kinderen	€ 1.557
1 gezinslid ouder dan 14 jaar + 1 kind (+ 14jr.)	€ 1.460
1 gezinslid ouder dan 14 jaar + 2 kinderen	€ 1.946

* Uitleg berekening:

- **Per extra gezinslid ouder dan 14 jaar: + € 487 optellen** (nl. de helft van de maaddrempel voor alleenstaanden)
- **Per extra kind (ouder 14 jaar): + € 292 optellen** (nl. 30% van de maaddrempel voor alleenstaanden)

Bron: Onderzoeksgroep Armoede, Sociale uitsluiting en de Stad (OASeS) van de Universiteit Antwerpen, basis van berekening: European Union Statistics on Income and Living Conditions 2010 (EU-SILC)