

# HEB JE LEERLINGEN DIE EEN KEI ZIJN IN BIOLOGIE?

Daag ze dan uit  
& meld ze aan!

## VOORRONDE

ONDERBOUW;

23 JANUARI – 10 FEBRUARI 2023

BOVENBOUW;

5 – 23 DECEMBER 2022

## INTERNATIONALE RONDE

JULI 2023, VERENIGDE  
ARABISCHE EMIRATEN

Stel: je hebt een leerling in de klas die dol is op jouw vak. En die wat extra uitdaging kan gebruiken om het beste uit zichzelf te halen. Dan kunnen de nationale olympiades uitkomst bieden. Tijdens deze scholierenwedstrijden voor exacte vakken, meten de leerlingen zich met leeftijdsgenoten uit de rest van het land. Ze kunnen bètakennis opdoen, nieuwe vrienden maken en zelfs een medaille in de wacht slepen. Genoeg redenen dus om een leerling mee te laten doen!

**Dennis Wiersma,**  
minister voor Primair  
en Voortgezet Onderwijs

Scan me!



OLYMPIADE

BIOLOGIE



Ministerie van Onderwijs, Cultuur en  
Wetenschap

[WWW.BIOLOGIEOLYMPIADE.NL](http://WWW.BIOLOGIEOLYMPIADE.NL)



## Aanmelden; hoe, wanneer en kosten?

Deelname aan de olympiade is gratis. Aanmelden voor deelname kan gedurende de eerste maanden van het nieuwe schooljaar via het Docentenportaal op onze website (<https://docent.biologieolympiade.nl>). Aanmelddeadlines vind je op onze site.

## Hoofdsponsors

- Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap
- SLO
- Wageningen University and Research
- Aeres Hogeschool
- Hogeschool Inholland
- Seed Valley
- Naturalis Biodiversity Center

## Partners

- Cito, Instituut voor Toetsontwikkeling
- Wageningen Pre-University
- NVON, Nederlandse Vereniging voor het Onderwijs in de Natuurwetenschappen
- NIBI, Nederlands Instituut voor Biologie

## Sponsors

- 10voorBiologie / ThiemeMeulenhoff
- Biologie voor jou / Malmberg
- Noordhoff
- Biologieles.nl

## Met dank aan:

- Wetenschap in Beeld
- Texas Instruments
- NIOO-KNAW
- Pearson

Kijk voor de mogelijkheid tot aanmelding op  
onze website: [www.biologieolympiade.nl](http://www.biologieolympiade.nl).

De Biologie Olympiade is een wedstrijd voor alle havo- en vwo-leerlingen die het leuk vinden om uitgedaagd te worden in het vak biologie. In meerdere rondes wordt voor de onderbouw en bovenbouw uitgemaakt wie de beste biologieleerlingen van Nederland zijn. De beste vier bovenbouwleerlingen mogen Nederland vertegenwoordigen op de Internationale Biologie Olympiade (IBO). Meedoen is heel gemakkelijk, gratis, nuttig en bovendien erg leuk. Dus gun je leerlingen deze kans en meld je school aan!



### Wie mogen er meedoen?

Er is een wedstrijd voor onderbouwleerlingen, de Biologie Olympiade Junior (BOJ) en een wedstrijd voor bovenbouwleerlingen, de Nederlandse Biologie Olympiade (NBO). De BOJ is geschikt voor havo- en vwo-leerlingen.

### Voorronde Biologie Olympiade Junior

Tijdens voorronde van de BOJ krijgen havo- en vwo-leerlingen een aparte toets en worden apart geklasseerd. De toets wordt afgenomen op school tussen 23 januari tot 10 februari 2023. Je mag zelf dag en tijdstip bepalen. De toets duurt één lesuur. Met een eenvoudig correctiemodel is het makkelijk nakijken. Je stuurt zelf de digitaal resultaten op. Ook is het mogelijk om de toets volledig digitaal af te nemen via toetsplatform Woots.

### Tweede ronde en finale BOJ

In het voorjaar worden de vijftig beste havo- en vwo-leerlingen uitgenodigd voor een inspirerende dag met theorie en practica bij Aeres Hogeschool in Almere. De dag wordt afgesloten met een toets waarmee de tien beste havo-leerlingen en de tien beste vwo-leerlingen worden geselecteerd. Zij gaan in juni de strijd met elkaar aan tijdens een meerdaagse finaleronde bij Hogeschool Inholland. De winnaars mogen zich dan Nederlands beste biologieleerlingen uit de onderbouw noemen!



### Voorronde Nederlandse Biologie Olympiade

De voorronde van de NBO bestaat uit een toets op school op vwo-eindexamenniveau. Er gaat ook altijd een vast percentage leerlingen uit de vierde en vijfde klassen door naar de volgende rondes. Je neemt de toets af tussen 5 en 23 december 2022 op een zelfgekozen tijdstip. De toets duurt 120 minuten en is eenvoudig na te kijken met ons correctiemodel. Ook hier is het mogelijk om de toets digitaal af te nemen via toetsplatform Woots.

### Tweede ronde en eindronde NBO

De honderd beste leerlingen gaan door naar de tweede ronde. Hiervoor moet gestudeerd worden uit een olympiade-studiebundel over een bepaald thema. Er vindt ook een (optionele) trainingsdag op locatie plaatst. Daarna maken zij op school een toets. Voor de beste twintig kandidaten volgt de eindronde: een intensief programma met colleges en practica van experts bij Wageningen University. Ook in deze ronde bestaat een vast percentage leerlingen uit de vierde en vijfde klas. De finalisten krijgen studiemateriaal thuisgestuurd om zich

voor te bereiden. Meerdere theorie- en practicumtoetsen bepalen welke vier kandidaten als beste uit de bus komen en Nederland mogen vertegenwoordigen op de IBO.

### Internationale Biologie Olympiade

Aan de IBO doen meer dan 75 landen mee. De week bevat theoretische en praktische toetsen op het hoogste niveau. Dankzij een goede voorbereiding weten de Nederlandse deelnemers in deze internationale krachtmeting altijd medailles in de wacht te slepen. Maar er is meer te behalen voor de leerlingen, want tijdens de IBO wordt het land verkend en worden nieuwe internationale vriendschappen gesmeed. De editie van 2023 vindt plaats in de Verenigde Arabische Emiraten. Meer informatie: [www.ibo-info.org](http://www.ibo-info.org).