

Juryrapport JRB prijs 2023

De Jan Ritzema Bos prijs is in het leven geroepen om waardering te geven aan promovendi die in staat zijn om onderzoek aan een gecompliceerd wetenschappelijk vraagstuk op een heldere manier uit te leggen aan niet-wetenschappers die zich hiervoor interesseren. Als jury mochten we drie genomineerden selecteren uit dertien inzendingen. Ze varieerden qua onderwerp en liepen uiteen van fundamenteel tot meer praktijkgericht onderzoek. Dat maakte het lastig voor de jury om tot een keuze te komen, maar geeft wél een mooi beeld van ons brede vakgebied. De onderzoeksthema's geven tevens weer dat we met het onderzoek en de praktijk nog voor veel vraagstukken staan als het gaat om plantgezondheid. Alle redenen dus om dit aan een breed publiek kenbaar te maken en dit onderzoek op een heldere manier te verwoorden. Naar de mening van de jury hebben de drie genomineerden hieraan voldaan en kwamen ze wat dit betreft alle drie in aanmerking voor de prijs. Op basis van de presentaties hebben we als jury uit deze drie één winnaar gekozen.

De winnaar van de Jan Ritzema Bos prijs 2023 is geworden:

Els van de Zande: *'Biologische gewasbescherming in kringlooplandbouw: Hoe insectenreststromen zorgen voor grotere en gezondere planten.'*

Over de samenvatting van haar onderzoek:

Els van de Zande heeft een enthousiast verhaal geschreven met een algemene introductie om het onderzoek in de context te plaatsen. Vervolgens heeft ze de specifiekere vragen en resultaten beschreven, maar geformuleerd in algemene en eenvoudige taal. Het geheel is een levendig verhaal geworden waarin haar eigen positieve verwondering over de behaalde resultaten doorklinkt.

Over haar presentatie:

Els van de Zande gaf een hele heldere en duidelijke uitleg en presentatie. Ze nam het publiek aan de hand mee en leidde het stap voor stap door haar verhaal. Ze had duidelijke onderzoeksvragen geformuleerd en de antwoorden daarop waren telkens weer te zien in haar terugkerende overzichts-dia zodat aan het einde van de presentatie alle resultaten punt voor punt overzichtelijk op een rij gepresenteerd stonden. Ze sloot af met de praktische toepassingen van haar bevindingen. Daardoor werd het een mooi afgerond verhaal. Els gebruikte een variatie van visuele ondersteuning zoals foto's, grafieken, tekeningen en een video, die ze doelgericht en gedoseerd inzette. Haar staafgrafieken over de gemeten resultaten zijn groot en helder en daardoor makkelijk te begrijpen. Door het bij jong en oud bekende "Rupsje-nooit-genoeg" als tekening te gebruiken schepte ze een band met het publiek. Ook begon ze haar presentatie met een vraag aan het publiek waardoor dit meteen in haar verhaal gezogen en actief betrokken werd. Door haar presentatie af te sluiten met een opmerking die betrekking had op haar openingsvraag, maakte ze het verhaal helemaal rond. Naast deze interactie met het publiek was Els in staat alle vragen uit het publiek vakkundig, helder en tot tevredenheid van de vragenstellers te beantwoorden. Els slaagde er ook in haar meerjarige onderzoek binnen de vereiste 15 minuten te presenteren.