

Samenvattingen van de voordrachten

Controlebouwwerk van EU subsidies: toren van ...???

Het EU-controlebouwwerk voor de verschillende fondsen kan een solide controletoren zijn op basis van statistiek, of kan dat juist niet zijn. Door een inkijk te geven in een aantal verschillende controletorens per EU-fonds laat Herman Tulen zien hoe statistiek en overige auditwerkzaamheden zich tot elkaar verhouden en tot welke uitkomsten dat kan leiden.

De rechtmatigheidscontrole door de Europese Rekenkamer

De Europese Rekenkamer is de externe accountant van de Europese Unie. Zij verstrekt aan de Raad en het Europees Parlement een betrouwbaarheidsverklaring over de rekeningen en rechtmatigheid van de onderliggende verrichtingen bij de rekeningen. De begroting van de Europese Unie bedraagt zo'n 140 miljard euro per jaar en bestrijkt een divers aantal beleidsterreinen. De belangrijkste daaronder zijn landbouw en de structuurfondsen waar het dagelijks beheer met de lidstaten wordt gedeeld. Hoe wordt het werk om de betrouwbaarheidsverklaring te verstrekken in de praktijk uitgevoerd en welke rol speelt de verklaring in de kwijting door het Europees Parlement.

Performance auditing: ruim baan voor doelmatigheid en doeltreffendheid

Bezuinigingen dwingen publieke organisaties ertoe om 'meer te leveren met minder.' Performance auditing - ook wel bekend als value for money auditing - kan hierbij helpen door het leveren van informatie over 'de drie e's': economie, efficiency en effectiviteit. Performance auditing, uitgevoerd door rekenkamers, interne auditors en accountants, is 'anders' dan financial auditing: geen vaste objecten en criteria, geen dik boek met auditstandaarden, en een variëteit aan disciplines. Wat is de belofte van performance auditing, en wat komt daar in de praktijk van terecht?

Steekproefmethoden voor Europese subsidiecontroles

Gebaseerd op de Guidance van de DG's Agri, Emploi en Regio en de controleaanpak van de ECA laat Paul van Batenburg zien welke steekproefmethoden er in gebruik zijn. Het meest interessante daarbij is om na te gaan welke aannames er impliciet of expliciet worden gedaan om de steekproefomvang zo efficiënt mogelijk te houden en de steekproefevaluatie zo effectief mogelijk te laten zijn.

Statistical engineering, transparant en efficiënt controleren

De Nederlandse audit autoriteit stelt als eis aan declaraties ESF-gelden dat niet meer dan 2% hierin onrechtmatig is. Wouter Gerards en Ed Broeze presenteren een opzet met statistische steekproeven waarmee een bij het Agentschap binnenkomende declaratie met de noodzakelijke nauwkeurigheid en betrouwbaarheid wordt gecontroleerd en gecorrigeerd. In het algemeen vraagt de statistische aanpak een geringere controleinspanning dan de voorheen gebruikelijke met deelwaarnemingen.