Beste Nikky,

Bij e-mail van 22 november 2023 heeft de statengriffie de technische vragen over aanvullende financiering Grizzly gesteld. In uw brief van 16 oktober 2023 zijn deze vragen aangeleverd.

Onderstaand treft u de vragen en de antwoorden daarop.

|  |
| --- |
| 1. *Huisvest het Pivot Park en in het bijzonder ‘Grizzly’ nu bedrijven die (ook) technologie en/of producten ontwikkelen gericht op een vermindering van het aantal dierproeven, of die op andere wijze bijdrage aan het doel van dierproefvermindering? Zo ja, hoeveel en (indien dit vermeld mag worden) welke?*

Antwoord:Op Pivot Park vinden geen dierproeven plaats. Alle bedrijven die pre-klinisch het profiel van een stofje beter kunnen beschrijven zodat men meer weet over toxiciteit, veiligheid of effectiviteit, draagt bij aan het verminderen van dierproeven. Want de stoffen met tegenvallend profiel gaan niet door naar experimenten met dieren. Voorbeelden van zulke bedrijven zijn de startups Cell4Pharma en QTM Bioscience maar ook het screeningscentre. Deze bedrijven meten o.a. de effectiviteit én toxiciteit van medicijnen. In Grizzly zal het bedrijf Oncolines gaan huren. Zij testen de stofjes op levende cellijnen in het kader van medicijnen voor kanker. Door in een vroegtijdig stadium dergelijke testen uit te voeren en toxiciteit van medicijnen aan te tonen, is het testen op dieren niet meer nodig. Als een stof wél veilig wordt bevonden in deze cellijnen zullen daarna alsnog dierproeven gedaan moeten worden (elders) om door te mogen naar klinisch onderzoek bij mensen. 1. *Op welke wijze heeft de provincie het PvA gelinkt aan Pivot Park, en waar heeft dit in geresulteerd?*
 |

Antwoord:

In het plan van aanpak dierproefvermindering staat Pivot Park niet expliciet genoemd omdat op Pivot Park geen dierproeven plaatsvinden. Echter de provincie verkent momenteel mogelijkheden rondom re-use of data, computermodellen en het inzetten van slachtafval voor testen om tot dierproefvermindering te komen. Door nieuwe technologieën elders te ontwikkelen zullen in een later stadium ook bedrijven op Pivot Park gebruik kunnen maken van deze technologieën.