



Aanvulling Niet-technische samenvatting

Beoordeling achteraf 2016602

1 Algemene gegevens

1.1 Titel van het project

Richtlijngedreven toxicologisch onderzoek

2 Gebruik dieren

2.1 Welke diersoorten zijn gebruikt?

dier-soort	Bijlage 1	Bijlage 2	Bijlage 3	Bijlage 4	Bijlage 5	Bijlage 6	Bijlage 7	Bijlage 8
muis	506	0	0	0	48	0	0	312
rat	2385	10874	0	98	492	0	242	0
konijn	340	0	2099	0	51	0	0	0
hond	0	0	0	0	12	0	0	0
karper	0	0	0	0	0	15	0	0
geit	0	0	0	0	0	2	0	0
TO-TAAL	3231	10874	2099	98	603	17	242	312

2.2 Hoeveel dieren zijn gebruikt?

De aantallen zijn vermeld in de tabel hierboven. Vanwege bedrijfstrategische redenen is het project na twee jaar gestopt. Het aantal dieren dat gebruikt is is hierdoor minder dan het vergunde aantal.

2.3 Wat is het werkelijke ongerief dat de dieren hebben ondergaan?

	ongerief licht	ongerief matig	ongerief ernstig
dier-soort			
muis	290	572	30
rat	9694	4365	205
konijn	795	1492	4
hond	3	9	
karper	15		
geit			2
TOTAAL	10797	6438	241
%	61,8	36,8	1,4

De ongeriefverdeling zoals in de tabel is weergegeven is in overeenstemming met het verwachte ongerief binnen vergunning.

- 3 Opbrengsten**
- 3.1 Wat zijn de belangrijkste opbrengsten van het project? De studies zijn protocollair conform wettelijke richtlijnen uitgevoerd om de veiligheid van stoffen te garanderen bij (her)registratie. Sommige van de geteste stoffen bleken wel veilig, andere niet. De informatie is in de desbetreffende registratiedossiers opgenomen.
- 4 Nieuwe inzichten**
- 4.1 Zijn er nieuwe inzichten die kunnen leiden tot vervanging, vermindering en/of verfijning? De studies betreffen wettelijk verplicht onderzoek en wordt uitgevoerd volgens wettelijke richtlijnen. In enkele gevallen hebben we studies gecombineerd zodat we het aantal controle dieren konden verminderen. Er zijn geen nieuwe ontwikkelingen geweest waarmee proefdiergebruik in de toekomst kan worden verminderd.
- 5 In te vullen door CCD**
- Publicatie datum 5 september 2019
- Andere opmerkingen Nee