




## Algemeen btw-tarief voor opfok- en opkweekdiensten

Impact:	<b>geen</b>		
			
Interactie burgers/bedrijven		nvt	
Maakbaarheid systemen		nvt	
Handhaafbaarheid		nvt	
Fraudebestendigheid		nvt	
Complexiteitsgevolgen		nvt	
Risico procesverstoringen:	<b>geen</b>		
Uitvoeringskosten	incidenteel	structureel	
• Dienstverlening	€ 0	€ 0	
• Handhaving/toezicht	€ 0	€ 0	
• Automatisering	€ 0	€ 0	
Personele gevolgen:	0 fte	0 fte	incidenteel structureel
Invoering mogelijk per:	01 – 01 – 2024		
Beslag portfolio:	geen		
Eindoordeel:	uitvoerbaar		

### Beschrijving voorstel/regeling

Sinds het jaar 2005 is beleidsmatig goedgekeurd dat het verlaagde btw-tarief kan worden toegepast voor het opfokken van dieren – waaronder het opfokken van ren- en hobbypaarden – en het opkweken van planten. In de Fiscale verzamelwet 2024 is voorgesteld om deze goedkeuring wettelijk te verankeren.

Nu in het Belastingplan 2024 voorgesteld wordt om het algemeen tarief van toepassing te laten zijn op

agrarische goederen en diensten<sup>1</sup>, vindt de in de Fiscale verzamelwet 2024 voorgestelde codificatie geen door- gang via de voorliggende nota van wijziging. Als het wetsvoorstel Belastingplan 2024 wordt aangenomen, wordt namelijk het bestaande uitvoeringsbeleid over dieren en het opkweken van planten ook ingetrokken, per 1 januari 2025.

### Interactie burgers/bedrijven

De maatregel vergt geen communicatie vanuit de Belastingdienst.

### Maakbaarheid systemen

Niet van toepassing.

### Handhaafbaarheid

Niet van toepassing.

### Fraudebestendigheid

Niet van toepassing.

### Complexiteitsgevolgen

Niet van toepassing.

### Risico procesverstoringen

Er is geen risico op procesverstoringen.

### Uitvoeringskosten

Er zijn geen incidentele of structurele kosten.

### Personele gevolgen

Er zijn geen personele gevolgen.

### Invoeringsmoment

Invoering is mogelijk per: 1 januari 2024.

### Eindoordeel

Het voorstel is uitvoerbaar.

<sup>1</sup> Kamerstukken II 2023/24, xxxxx, nr. 3.