



nederlandse bond aqua terra

Lijst keuringsgegevens

huiskeuring districtskeuring Landelijke Huiskeuring

1	Naam:
	Adres:
	Postcode/woonplaats:
	Tel.:
	Lidnr:
2	Vereniging:
3	District:
4	Keurdatum en tijdstip:

5	Type vivarium	(aankruisen)
	A1 Gezelschapsaquarium	zoet water <input type="checkbox"/>
	A2 Speciaalaquarium met dieren en planten	zoet water <input type="checkbox"/>
	A3 Speciaalaquarium met hoofdzakelijk dieren	zoet water <input type="checkbox"/>
	B1 Gezelschapsaquarium	zeewater <input type="checkbox"/>
	B2 Speciaalaquarium	zeewater <input type="checkbox"/>
	C1 Gezelschapsterrarium	<input type="checkbox"/>
	C2 Speciaalterrarium	<input type="checkbox"/>

6	Afmetingen	Lengte <input type="text"/>	cm	
		Breedte <input type="text"/>	cm	
		Hoogte <input type="text"/>	cm	
	Totale watervolume vivarium	<input type="text"/>	liter	Filter <input type="text"/> liter

7	Aantal soorten dieren	<input type="text"/>
	Totaalaantal dieren	<input type="text"/>
	Aantal soorten lagere dieren	<input type="text"/>
	Aantal soorten planten	<input type="text"/>

8	Meetgegevens	Temperatuur <input type="text"/>	° C	
		pH <input type="text"/>		NO ₂ <input type="text"/> mg/l
		KH <input type="text"/>	° dH	NO ₃ <input type="text"/> mg/l
		GH <input type="text"/>	° dH	PO ₄ <input type="text"/> mg/l
		Geleidbaarheid <input type="text"/>	µS/mS	Zout <input type="text"/>

Het is toegestaan op enige andere wijze de gegevens te verstrekken c.q. toe te voegen, waarbij wordt gebruikgemaakt van een computeruitdraai, foto's of andere technieken, mits het formaat van A4 behouden blijft.

9 Teken in het raster

- voor A1, A2 en A3 bij voorkeur het bovenaanzicht
- voor B1 en B2 het bovenaanzicht en/of het vooraanzicht
- voor C1 en C2 het vooraanzicht, eventueel in de lengterichting



10 Vermelding soorten dieren

(volledige vermelding van het aantal en bij voorkeur de wetenschappelijke benaming van alle aanwezige soorten - indien te weinig ruimte: gebruik een bijlage)

	aantal	soortnaam
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
		= totaal

11 Gebruikte decoratiematerialen

12 Filtergegevens

Type			
Afm.	L:	B:	H:

Principetekening:

Filtermaterialen:

13 Lijst algen/planten (A1, 2, 3 - C1, 2) of lagere dieren/wieren/algen (B1, 2)

1 _____	21 _____
2 _____	22 _____
3 _____	23 _____
4 _____	24 _____
5 _____	25 _____
6 _____	26 _____
7 _____	27 _____
8 _____	28 _____
9 _____	29 _____
10 _____	30 _____
11 _____	31 _____
12 _____	32 _____
13 _____	33 _____
14 _____	34 _____
15 _____	35 _____
16 _____	36 _____
17 _____	37 _____
18 _____	38 _____
19 _____	39 _____
20 _____	40 _____

14 Verlichting

lamp/type	Watt	kleur	6.00 u.	7.00 u.	8.00 u.	9.00 u.	10.00 u.	11.00 u.	12.00 u.	13.00 u.	14.00 u.	15.00 u.	16.00 u.	17.00 u.	18.00 u.	19.00 u.	20.00 u.	21.00 u.	22.00 u.	23.00 u.	24.00 u.	

Maak de hokjes zwart volgens de tijdspanne, dat de desbetreffende lamp brandt.

15 Overige installaties/apparaten, die van invloed zijn op het milieu

<input type="checkbox"/> CO ₂ -bemesting	<input type="checkbox"/> Eiwitafschuimer	<input type="checkbox"/> Kalkreactor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> CO ₂ pH-regeling	<input type="checkbox"/> Nitraatfilter	<input type="checkbox"/> Ozonisator	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

16 Voeding

AANDACHTSPUNTEN BEHOREND BIJ HET KEURINGSFORMULIER

BIOLOGISCH

1. SAMENSTELLING DIERENBESTAND

- 1.1 Medebewoners (verdraagzaamheid)
- 1.2 Grootte van de dieren in volwassen toestand ten opzichte van behuizing
- 1.3 Voldoende exemplaren, paren, scholen, groepen
- 1.4 Kans op kruisingen *A1, B1, B2
- 1.5 Mogelijkheid tot natuurlijk gedrag
- 1.6 Verhouding jonge/oude dieren

2. GEZONDHEID DIEREN

- 2.1 Algemene gezondheid gewervelde dieren
- 2.2 Algemene gezondheid ongewervelde dieren

3. ONTWIKKELING DIEREN

- 3.1 Ontwikkeling gewervelde dieren
- 3.2 Ontwikkeling ongewervelde dieren, afmetingen jonge exemplaren

4. AANTAL DIEREN

- 4.1 Totaalaantal dieren ten opzichte van omgevingsfactoren
- 4.2 Verhouding gewervelde-ongewervelde dieren

5. SOORTKEUZE VEGETATIE

- 5.1 Milieueisen van vegetatie *A3, B2
- 5.2 Verhouding moeras-waterplanten *A3, B1, B2, C2
- 5.3 Beplanting ten opzichte van de bevolking

6. GEZONDHEID VEGETATIE

- 6.1 Gaafheid, vorm en kleur *A3, B2
- 6.2 Algen (hinderlijke)

7. ONTWIKKELING VEGETATIE

- 7.1 Afmeting ten opzichte van volgroeide toestand in het vivarium *A3
- 7.2 Aanwezigheid van uitlopers, groeipunten, scheuten *A3, B2
- 7.3 Positieve groei van algen

8. MILIEU

- 8.1 Schuilplaatsen en territoria
- 8.2 Zwemruimte, leefruimte
- 8.3 Samenstelling en kleur bodem/wanden in relatie tot levenswijze bewoners
- 8.4 Watersamenstelling ten aanzien van bewoners
- 8.5 Temperatuur, luchtvochtigheid *C12
- 8.6 Gasuitwisseling, ventilatie

ESTHETISCH

9. ALGEMENE INDRUK

- 9.1 Vivarium ten opzichte van interieur
- 9.2 Algemene netheid
- 9.3 Waterstand
- 9.4 Helderheid van het water
- 9.5 Camouflage van de hulpmiddelen
- 9.6 Bodemligging ten opzichte van ruiten

10. SOORTKEUZE DIEREN

- 10.1 Kleurcombinatie
- 10.2 Vormvariatie
- 10.3 Grootte ten opzichte van elkaar/behuizing
- 10.4 Verdeling over waterlagen/leefruimte

11. SOORTKEUZE EN TOEPASSING DECORATIEMATERIAAL

- 11.1 Vegetatie, contrast in vorm en kleur *A3, B2, decoratie van algen *A3, B2
- 11.2 Bodem en wanden, wijze van opbouw, kleur en structuur van bodem/wanden
- 11.3 Stenen, hout, koraal, riet en dergelijke, kleur, structuur en diversiteit

12. COMPOSITIE

- 12.1 Verhouding, afmetingen van componenten ten opzichte van elkaar
- 12.2 Zichtbaarheid en plaatsing van de componenten
- 12.3 Harmonisch, natuurlijk aandoend geheel van bevolking en decoratiemateriaal
- 12.4 Dieptewerking, moeilijkheidsgraad, originaliteit

ALGEMEEN

13. TECHNIEK EN HULPMIDDELEN

- 13.1 Doelmatigheid van de gebruikte hulpmiddelen
- 13.2 Afwerking van de behuizing en toebehoren
- 13.3 Bij afwezigheid of onvoldoende vegetatie alternatief aanwezig *A1
- 13.4 Aanwezigheid controlemiddelen op kwaliteit water-lucht
- 13.5 Lichthoeveelheid en kleursamenstelling
- 13.6 Wijze van schakelen verlichting

14. MATERIAALKEUZE EN VEILIGHEID

- 14.1 Gekozen materialen en hun giftigheid
- 14.2 Bestendigheid van materiaal ten opzichte van milieu
- 14.3 Materiaalkeuze en opbouw met het oog op beschadiging dieren
- 14.4 Veiligheid elektrotechniek
- 14.5 Verhouding afmetingen van de behuizing

15. ONDERHOUD

- 15.1 Uitwendig: ruiten, lichtkap, filter, slangen en dergelijke
- 15.2 Inwendig: bodem, ruiten en dergelijke
- 15.3 Kalk/zoutafzettingen

* = niet beoordeeld bij type vivarium