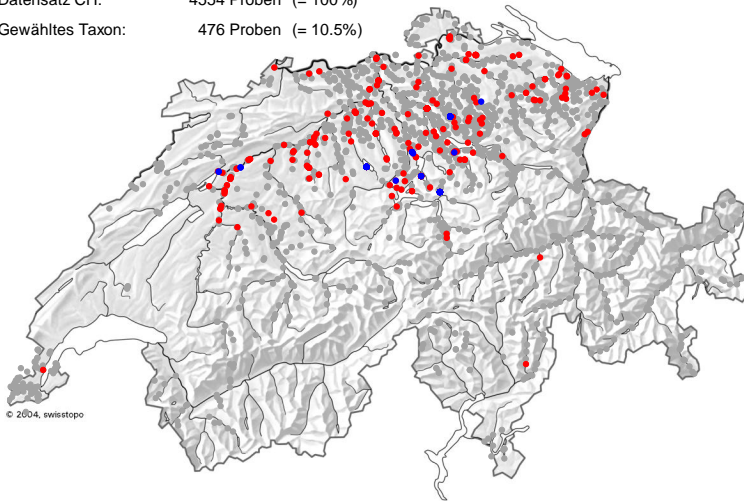


# Stephanodiscus parvus STOERMER et HAKANSSON

DVNR: 6940

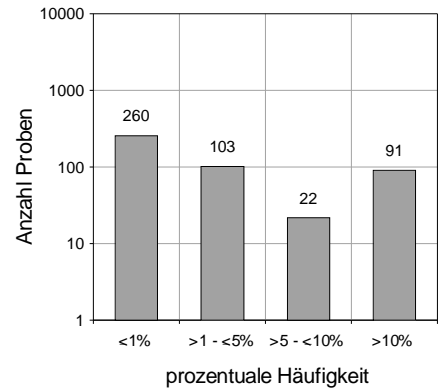
## Geografische Verteilung

Datensatz CH: 4554 Proben (= 100%)  
 Gewähltes Taxon: 476 Proben (= 10.5%)



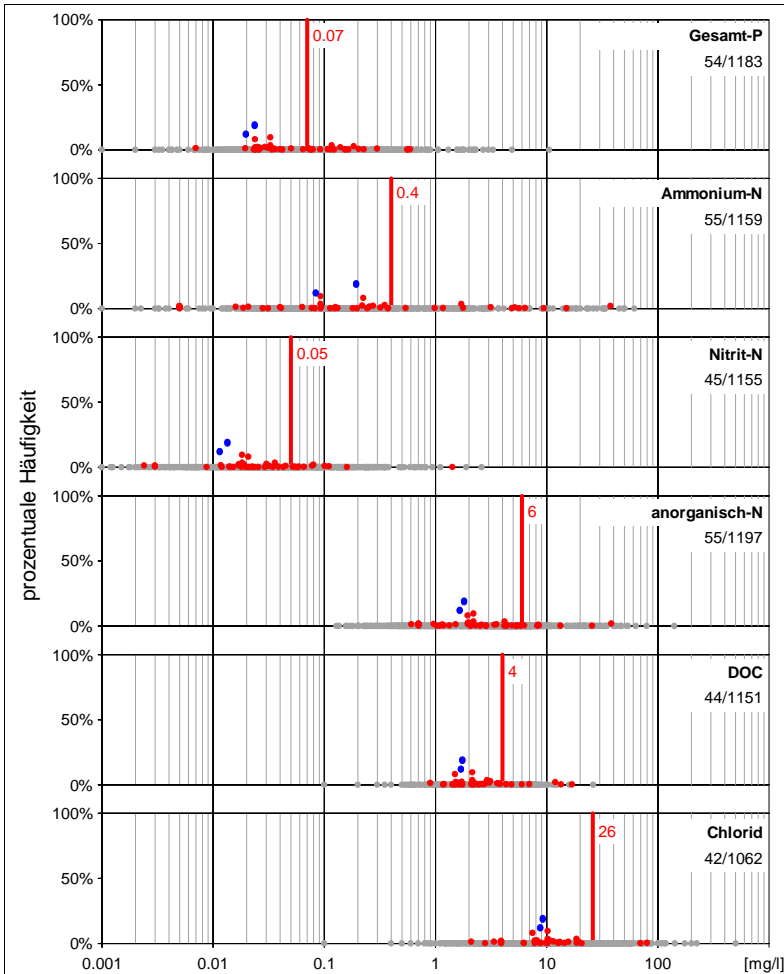
• HK=0% • HK<10% • HK>10%  
 HK = prozentuale Häufigkeit

## Anzahl Proben und Vorkommen



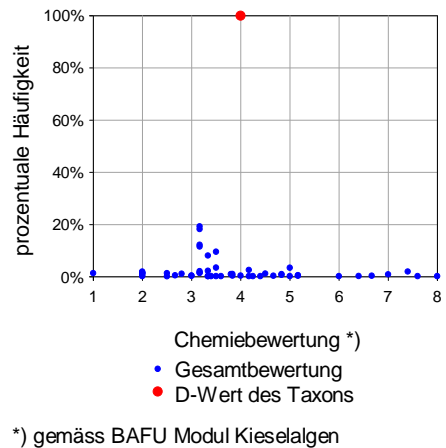
<b>Fließgewässer:</b>	305 / 4031	7.6%
<b>See:</b>	167 / 468	35.7%
<b>Kläranlagen:</b>	3 / 46	6.5%
<b>Sonstige:</b>	1 / 9	11.1%
<b>Total:</b>	476 / 4554	10.5%

## Chemieparameter



• HK=0% • HK<10% • HK>10%  
 Chemische Zielvorgaben nach BAFU Modul Kieselalgen

## Chemiebewertung



## Kieselalgenindex DI-CH

