

Problem	Geregelt durch Richtlinie/Gesetz -EU - <i>national</i>	Was hat die Landwirtschaft damit zu tun und wie genau läuft die Verschmutzung ab?	Sinnvolle Gegenmaßnahmen der Düngeverordnung (DüV) <i>Weitere sinnvolle Maßnahmen, die noch nicht Bestandteil der DüV sind</i>
N im Trinkwasser	-Nitratrichtlinie -Grundwasser- richtlinie		
N in der Luft	-Richtlinie zur Luftreinhaltung - <i>Klimaschutzplan der Bundesregierung</i>		
N in terrestrischen Ökosystemen	- <i>FFH Richtlinie</i> - <i>Nationale Strategie zur biologischen Vielfalt</i> - <i>Deutsche Nach- haltigkeitsstrategie</i>		
N und P in aquatischen Ökosystemen	-Wasserrahmen- richtlinie (WRRL) -Meeresstrategie- Rahmenrichtlinie		
Verbrennung fossiler Energien	- <i>Klimaschutzplan</i>		

SCHULLOGO	Die Bedeutung des Umweltschutzes für die Gesellschaft erklären		LS 5.2
	Negative Umweltwirkungen aus N- und P-Düngung		M01