

Bewirtschaftungsziele der ggf. berührten GWK

Die vier GWK sind gemäß WRRL so zu bewirtschaften, dass

- Eine Verschlechterung ihres mengenmäßigen und ihres chemischen Zustands vermieden wird
- Alle signifikanten und anhaltenden Trends ansteigender Schadstoffkonzentrationen auf Grund der Auswirkungen menschlicher Tätigkeiten umgekehrt werden
- Ein guter mengenmäßiger und ein guter chemischer Zustand erhalten werden

Bewirtschaftungsziele für den GWK Leine mesozoisches Festgestein links 1 (DE_GB_DENI_4_2014)

Der GWK DE_GB_DENI_4_2014 ist, entsprechend den Bewirtschaftungsplänen, keinen Belastungen ausgesetzt (NMUEK 2015A).

Dennoch ist folgende Maßnahme zur Reduzierung von Belastungen durch diffuse Quellen in den Maßnahmenprogrammen 2015 bis 2021 für den GWK DE_GB_DENI_4_2014 vorgesehen (NMUEK 2015B):

- Landwirtschaft - Maßnahmen zur Reduzierung der Nährstoffeinträge in GW durch Auswaschung aus der Landwirtschaft (Nr. 41)

Für diesen GWK sind sowohl mengenmäßiger als auch chemischer Zustand als gut eingestuft. Die Zielerreichung bis 2021 gilt somit als wahrscheinlich (FGG WESER 2016A).

Bewirtschaftungsziele für den GWK 4190_5117 (DE_GB_DEHE_4_0023)

Der GWK DE_GB_DEHE_4_0023 ist, entsprechend den Bewirtschaftungsplänen, keinen Belastungen ausgesetzt (NMUEK 2015A).

Es sind demnach keine Maßnahme zur Reduzierung von Belastungen in den Maßnahmenprogrammen 2015 bis 2021 für den GWK DE_GB_DEHE_4_0023 vorgesehen (NMUEK 2015B).

Für diesen GWK sind sowohl mengenmäßiger als auch chemischer Zustand als gut eingestuft. Die Zielerreichung bis 2021 gilt somit als wahrscheinlich (FGG WESER 2016A).

Bewirtschaftungsziele für den GWK 4290_5201 (DE_GB_DEHE_4_0024)

Der GWK DE_GB_DEHE_4_0024 ist, entsprechend den Bewirtschaftungsplänen, keinen Belastungen ausgesetzt (NMUEK 2015A).

Es sind demnach keine Maßnahme zur Reduzierung von Belastungen in den Maßnahmenprogrammen 2015 bis 2021 für den GWK DE_GB_DEHE_4_0024 vorgesehen (NMUEK 2015B).

Für diesen GWK sind sowohl mengenmäßiger als auch chemischer Zustand als gut eingestuft. Die Zielerreichung bis 2021 gilt somit als wahrscheinlich (FGG WESER 2016A).

Bewirtschaftungsziele für den GWK 4290_5201 (DE_GB_DEHE_4_1043)

Der GWK DE_GB_DEHE_4_1043 ist, entsprechend den Bewirtschaftungsplänen, keinen Belastungen ausgesetzt (NMUEK 2015A).

Es sind demnach keine Maßnahme zur Reduzierung von Belastungen in den Maßnahmenprogrammen 2015 bis 2021 für den GWK DE_GB_DEHE_4_1043 vorgesehen (NMUEK 2015B).

Für diesen GWK sind sowohl mengenmäßiger als auch chemischer Zustand als gut eingestuft. Die Zielerreichung bis 2021 gilt somit als wahrscheinlich (FGG WESER 2016A).