

**Produktbereich**

**Produktgruppe**

**1.14 Umweltschutz**

**1.14.02 Umweltschutzmaßnahmen**

**Haushaltsplan  
2019/2020**

**1.14 Umweltschutz**

verantwortlich:

Gabriele Wörner



Gemeinde Ruppichteroth

<b>Teilergebnisplan</b>		<b>Ergebnis 2017</b>	<b>Ansatz 2018</b>	<b>Ansatz 2019</b>	<b>Ansatz 2020</b>	<b>Planung 2021</b>	<b>Planung 2022</b>	<b>Planung 2023</b>
16	- Sonstige ordentliche Aufwendungen	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
17	= <b>Ordentliche Aufwendungen</b>	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
18	= <b>Ordentliches Ergebnis</b> (= Zeilen 10 und 17)	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
22	= <b>Ergebnis der laufenden Verwaltungstätigkeit</b> (= Zeilen 18 und 21)	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
26	= <b>Ergebnis - vor Berücksichtigung der internen Leistungsbeziehungen</b> (= Zeilen 22 und 25)	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
29	= <b>Ergebnis</b> (Zeilen 26, 27 und 28)	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500

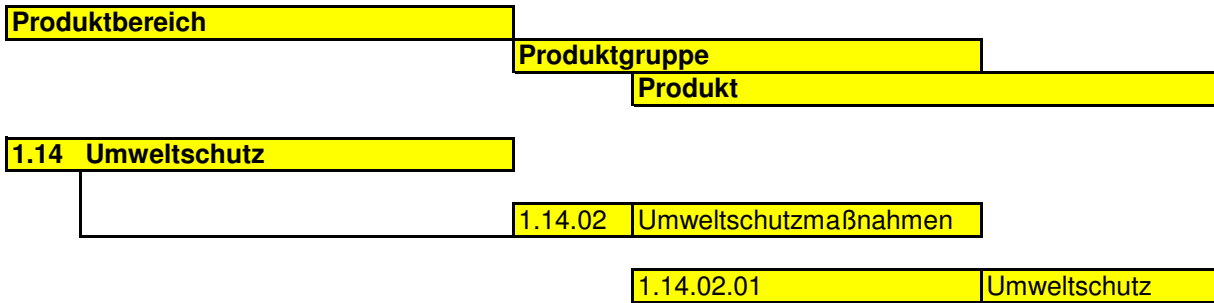
**Haushaltsplan  
2019/2020****1.14 Umweltschutz**

verantwortlich:

Gabriele Wörner

Gemeinde  Ruppichteroth

<b>Teilfinanzplan</b>		<b>Ergebnis 2017</b>	<b>Ansatz 2018</b>	<b>Ansatz 2019</b>	<b>Ansatz 2020</b>	<b>VE</b>	<b>Planung 2021</b>	<b>Planung 2022</b>	<b>Planung 2023</b>
15	- sonstige Auszahlungen	1.473	1.500	1.500	1.500		1.500	1.500	1.500
16	= Auszahlungen aus laufender Verwaltungstätigkeit	1.473	1.500	1.500	1.500		1.500	1.500	1.500
17	= Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (= Zeilen 9 und 16)	1.473	1.500	1.500	1.500		1.500	1.500	1.500





## **Beschreibung**

Die Produktgruppe -Umweltschutzmaßnahmen- umfasst das Produkt „Umweltschutz“:

- Umweltberatung
- Landschaftspflegerische Fachbeiträge, deren Umsetzung und Kontrolle
- Ausgleichs- und Ersatzflächenmanagement
- Koordination der Tätigkeit des Umweltschutzbeauftragten
- Unterstützung der örtlichen Vereine bei Umweltaktionen
- Zuschussgewährung an den Bergischen Naturschutzverein e.V.

## **Auftragsgrundlage**

- Ratsbeschlüsse
- Landschaftsgesetz
- Bundesnaturschutzgesetz
- Bundesartenschutzverordnung
- Landesabfallgesetz
- Verpackungsverordnung
- Bundesimmissionsschutzgesetz
- Landeswassergesetz
- Landschaftsschutzgebietsverordnung für den Rhein-Sieg-Kreis
- EU-Wasserrahmenrichtlinie
- FFH-Richtlinie

## **Ziele**

- Sicherstellung und Beachtung der Belange des Umweltschutzes
- Erhaltung von Natur, Landschaft, Pflanzen- und Tierwelt
- angemessene Information der Einwohner

## **Zielgruppen**

- Allgemeinheit
- Einwohner



<b>Teilergebnisplan</b>		<b>Ergebnis 2017</b>	<b>Ansatz 2018</b>	<b>Ansatz 2019</b>	<b>Ansatz 2020</b>	<b>Planung 2021</b>	<b>Planung 2022</b>	<b>Planung 2023</b>
16	- Sonstige ordentliche Aufwendungen	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
17	= <b>Ordentliche Aufwendungen</b>	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
18	= <b>Ordentliches Ergebnis (= Zeilen 10 und 17)</b>	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
22	= <b>Ergebnis der laufenden Verwaltungstätigkeit (= Zeilen 18 und 21)</b>	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
26	= <b>Ergebnis - vor Berücksichtigung der internen Leistungsbeziehungen (= Zeilen 22 und 25)</b>	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
29	= <b>Ergebnis (Zeilen 26, 27 und 28)</b>	1.473	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500

### **Sonstige ordentliche Aufwendungen**

Auf der Grundlage der Ratsbeschlüsse vom 27.5.1986 und 10.1.1991 erhält der ehrenamtliche Umweltschutzbeauftragte eine monatliche Aufwandsentschädigung in Höhe von 122,71 €. Es wird ein Haushaltsansatz von 1.500 €/jährlich angesetzt.

**Haushaltsplan  
2019/2020****1.14 Umweltschutz**

verantwortlich:

**1.14.02 Umweltschutzmaßnahmen**

Gabriele Wörner



Gemeinde Ruppichteroth

<b>Teilfinanzplan</b>		<b>Ergebnis 2017</b>	<b>Ansatz 2018</b>	<b>Ansatz 2019</b>	<b>Ansatz 2020</b>	<b>VE</b>	<b>Planung 2021</b>	<b>Planung 2022</b>	<b>Planung 2023</b>
15	- sonstige Auszahlungen	1.473	1.500	1.500	1.500		1.500	1.500	1.500
16	= Auszahlungen aus laufender Verwaltungstätigkeit	1.473	1.500	1.500	1.500		1.500	1.500	1.500
17	= Saldo aus laufender Verwaltungstätigkeit (= Zeilen 9 und 16)	1.473	1.500	1.500	1.500		1.500	1.500	1.500