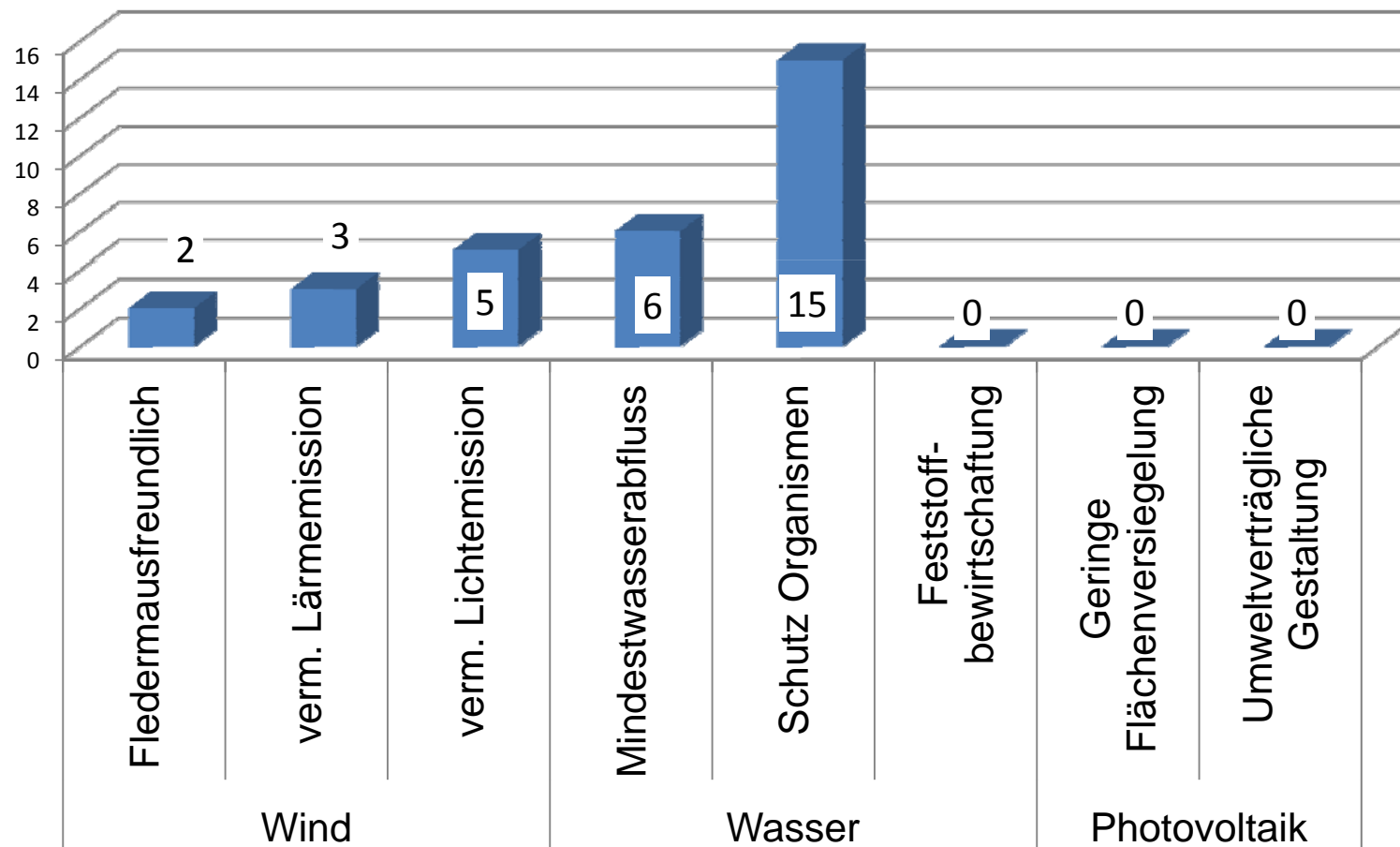


Elke Mohrbach und Magdalena Weimeister (UBA)
Workshop 2
„Umweltgutachter & Qualitätsmerkmale“
Statistiken und Leitfragen



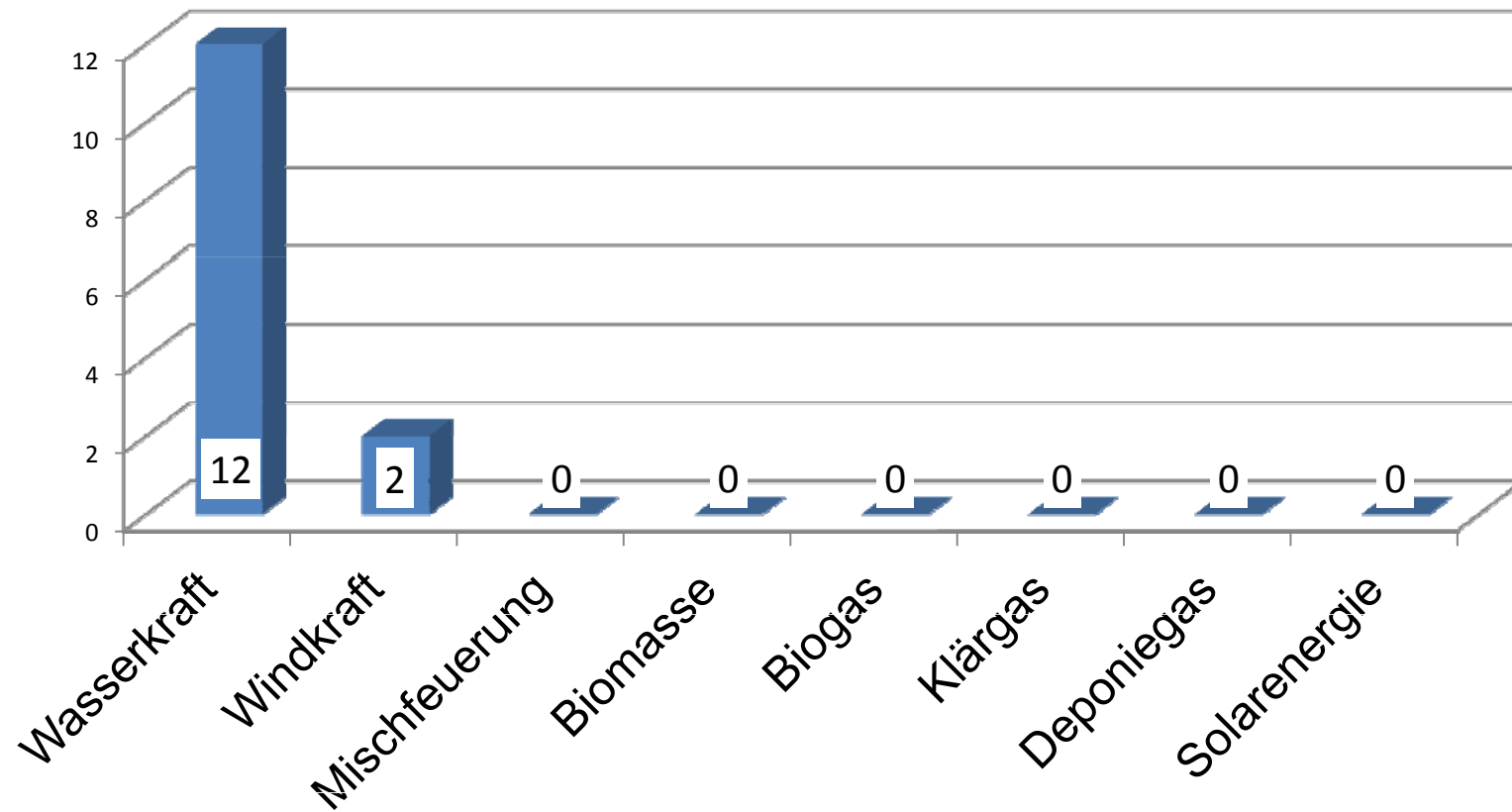
Zusatzangaben



Leitfragen - Zusatzangaben

- Werden die vorhandenen Zusatzangaben angenommen? Warum? Warum nicht?
- Welche weiteren Zusatzangaben wären sinnvoll?

Kopplung



Leitfragen - Kopplung

- Wie wird die optionale Kopplung nachgefragt?
- Müssen wir das Konzept ausweiten?

Kopplung (§ 8 Abs. 3 HkNDV)

- ▶ Die sog. **optionale Kopplung** stellt eine Möglichkeit für den Anlagenbetreiber dar zu dokumentieren, dass er seine HKN gemeinsam mit dem produzierten Strom an ein EVU vermarktet
- ▶ **Ziel** der Kopplung: Erfüllung der Verbrauchererwartung, dass ein EVU bei einer Ökostromlieferung nicht nur den HKN, sondern auch den zugehörigen EE-Strom einer Anlage kauft
- ▶ **Konzept**: Die Kopplung bescheinigt, dass der HKN mit der zugrundeliegenden Strommenge verbunden ist und der Anlagenbetreiber diesen gemeinsam mit dem Strom an das EVU tatsächlich liefert.
- ▶ Prüfung durch **Umweltgutachter**: Name, Marktpartner-ID und Bilanzkreis des EVU, ggf. prozentuale Aufteilung

Kopplung (§ 8 Abs. 3 HkNDV)

► Umsetzung:

- Übertragung der HKN einer Anlage auf das Konto eines EVU
 - Tatsächliche Lieferung des Stroms der Anlage an das EVU.
„Tatsächliche Lieferung“ bedeutet „einen bilanziellen Stromfluss vom Anlagenbetreiber zum EVU“ (Begründung zu § 8 Abs. 3 HkNDV).
 - Ein bilanzieller Stromfluss liegt vor, wenn aus der Anlage zählpunkt-scharf derjenige erzeugte Strom, der „dem Herkunftsnachweis zugrunde liegt“ (§ 8 Abs. 3 Satz 1 HkNDV), in den ersten Bilanzkreis des EVU durch eine Fahrplananmeldung gebucht wird.
Bei einer weiteren Lieferung des Stroms in einen zweiten Bilanzkreis ist eine Kopplung nicht möglich.
- Eine Weiterveräußerung des Herkunftsnachweises führt zum Verlust der Zusatzangabe „Kopplung“.

Ergebnisse 1

Zusatzangaben

Probleme

Fragen

Wünsche

Prüfung für UG nicht klar

Prüfungsaufträge abgelehnt

Vertrauenswürdigkeit der Zusatzangaben gefährdet

Braucht Verbrauch diese Zusatzangaben?

CO₂ auf HKN als Zusatzangaben?

Labels stimmen Prüfkriterien mit UG's ab

Zusätzliche Prüfung erzeugt Kosten!

Wenn ja, dann über Label

UBA soll sich mit Labels abstimmen

Aufnahme von ICS-Flags ins HKNR

Wie schätzen Sie die Bedeutung der Zusatzangaben zur umweltfreundlichen Bauart und Betrieb der Anlage ein?

sehr wichtig	wichtig	weniger wichtig	unwichtig
1 blue dot	8 blue dots, 5 green dots	10 blue dots, 1 green dot	2 blue dots, 1 green dot

Wie schätzen Sie die Bedeutung der optionalen Kopplung ein?

sehr wichtig	wichtig	weniger wichtig	unwichtig
3 blue dots, 1 green dot	10 blue dots, 2 green dots	5 blue dots, 1 green dot	2 blue dots, 1 green dot

Ergebnisse 2

Kopplung

Vorschläge

- Prüfung wie beim GSP ODER Marktprämie
- Grünstrom-Bilanzkreis
- Abbildung der Kopplung über Sub-Bilanzkreise

Probleme

- Prozentualer Anteil in HKNDV führt zu Lieferisiko für den Kunden
- Technische Umsetzung problematisch
- Bilanzkreisverantwortung verloren

Prognosen

- Zertifizierer kann nicht prüfen!
- Wunsch nach optionaler Kopplung ist zurück gegangen
- UBA ist vertrauenswürdig, glaubhaft

Wünsche

- Kopplung ist deutsche Thematik
- 1-2 ist Kopplung kein Thema mehr → weil keine NACHFRAGE
- Aus Marketinggründen wird Kopplung noch nachgefragt
- Markt ist noch nicht aufgebaut
- Möglichkeiten des HKNR sind noch nicht bei Akteuren angekommen

Wünsche

- Kopplung mit Regionen verknüpfen
- Bei Ausweitung, Kriterienkatalog für die Prüfung!
- Anpassung der GSP-Kriterien an MP