

Protokoll WS 2.0 Mattigtal vom 16.07.2021

Vorstellung Klima- und Energiemodellregionen durch Reinhard Brix (Klimabündnis OÖ):

- Vorteile
- Tätigkeitsprofil KEM-Manager*in
- Förderungsmöglichkeiten
- Best Practice Beispiele

Offene Fragen der Teilnehmer*innen konnten durch Herwig Kolar (KEM-Manager Urfahr-West) via „Zoom“ beantwortet werden.

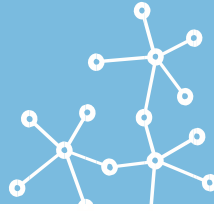
Informationen durch LEADER-Manager Florian Reitsammer:

- die geplante Struktur der KEM
- Fahrplan der KEM (Verpflichtungserklärungen, Einreichung bis 25.10., KEM-Manager*in Ausschreibung & Anstellung)

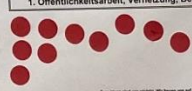




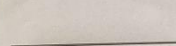
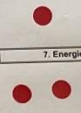

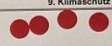
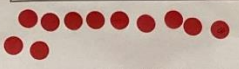



Vorstellung von 13 Maßnahmen:

Auf Basis der identifizierten Kernthemen (WS1.1 und WS1.2) wurden 13 Maßnahmen entworfen und von Reinhard Brix (Klimabündnis OÖ) vorgestellt. Diese wurden von den Teilnehmer*innen bepunktet (5 Punkte pro Teilnehmer*in), um die für die Region relevantesten 10 Maßnahmen zu identifizieren. Danach konnten einige Vorschläge zusammengefügt werden, da zwischen den einzelnen Maßnahmen Synergien bestehen.

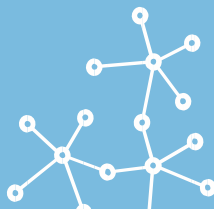
Identifizierte 10 Maßnahmen	Gewichtung
Klimaschutz durch Lebensmittel aus der Region und für die Region	11
Öffentlichkeitsarbeit, Vernetzung, Bewusstseinsbildung	10
Stromproduktion und -speicherung in der Modellregion + Energiegemeinschaften	(6+3) 9
Forcierung Erneuerbarer Energie	8
Mobilität im ländlichen Raum neu denken	7
Biologische Vielfalt + Bodenschutz	(3+2)5
Klimaschutz in Bildungseinrichtungen	4
Hausbau und -sanierung – Ökologisch, nachhaltig und energieeffizient	4
Energieeffizienz – Stromproduktion und Ressourcenschonung	3
Energieeinsparungspotential in Betrieben	3



KEM MATTIGTAL 16.7.2021

<p>1. Öffentlichkeitsarbeit, Vernetzung, Bewusstseinsbildung</p> 	<p>2. Forcierung Erneuerbarer Energie</p> 	<p>3. Stromproduktion und -speicherung in der Modellregion</p> 
<p>4. Energiegemeinschaften</p> 	<p>5. Energieeffizienz – Stromreduktion und Ressourcenschonung</p> 	<p>6. Energiebuchhaltung bei kommunalen Gebäuden</p> 
<p>7. Energieeinsparungspotentiale in Betrieben</p> 	<p>8. Mobilität im ländlichen Raum neu denken</p> 	<p>9. Klimaschutz in Bildungseinrichtungen</p> 
<p>10. Klimaschutz durch Lebensmittel aus der Region und für die Region</p> 	<p>11. Biologische Vielfalt</p> 	<p>12. Bodenschutz</p> 
<p>13. Hausbau und -sanierung – Ökologisch, nachhaltig und energieeffizient</p> 		

Blue arrows indicate connections between cells: from 2 to 3, from 4 to 3, and from 11 to 12.



Teilnehmer*innen:

- Brix Reinhard, Klimabündnis OÖ
- Voggenberger Martin, Munderfing
- Fürböck Johann, Neukirchen a. E.
- Baumkirchner Manuel, Wenig i. I.
- Esterbauer Hubert, Braunau
- Furtner Erich, Mining
- Scharf Johann, Moosbach
- Leimer Josef, Uttendorf
- Schwarzenhofer Friedrich, Mattighofen
- Konopa Judith, Mattighofen
- Stuhlberger Andreas, Schalchen
- Obermayer Manfred, Braunau
- Parfant Manuel, Braunau
- Reitsammer Florian, LEADER
- Wolfgang Mader, LOOP3
- Kappacher Ulli, LEADER
- Bleierer Werner, Jeging

