

Online Bürgerinformation Bad Münstereifel // 5. Mai 2021

Programm

- **Begrüßung**, Lars Schnatbaum-Laumann, EnergieAgentur.NRW; Florian Hammes, Stadt Bad Münstereifel
- **Klimaschutzkonzept Bad Münstereifel**
Florian Hammes, Klimaschutzbeauftragter Bad Münstereifel
- **Finanzielle Bürgerbeteiligung bei Windenergieprojekten**
Romy Simke, EnergieAgentur.NRW
- **„Vogel erkannt – Windrad gestoppt“, ein kamerabasiertes Vogelerkennungssystem in der Praxis**
Dr. Olaf Klinke, WestfalenWind Gruppe

Rückschau online Bürgerinformation am 29. April 2021



„Windenergie auf städtischen Flächen im Wald von Bad Münstereifel“

Bürgermeisterin
Sabine Preiser-Marian

Eine Einordnung



Rückschau online Bürgerinformation am 29. April 2021



Herzlich willkommen

Windenergie
im
Wald


29.04.2021


Planungsrecht
allgemein

Carmen Haltenhof







Rückschau online Bürgerinformation am 29. April 2021


 Stadt Bad Münstereifel




BMEL, WSE 2020

Forstbetrieb der Stadt Bad Münstereifel





   

 Stadt Bad Münstereifel



Bildquelle: Dr. Franz Straubinger, Privatwald in Rheinland-Pfalz
aus PM DFWR, 08.04.2021

Forstbetrieb der Stadt Bad Münstereifel

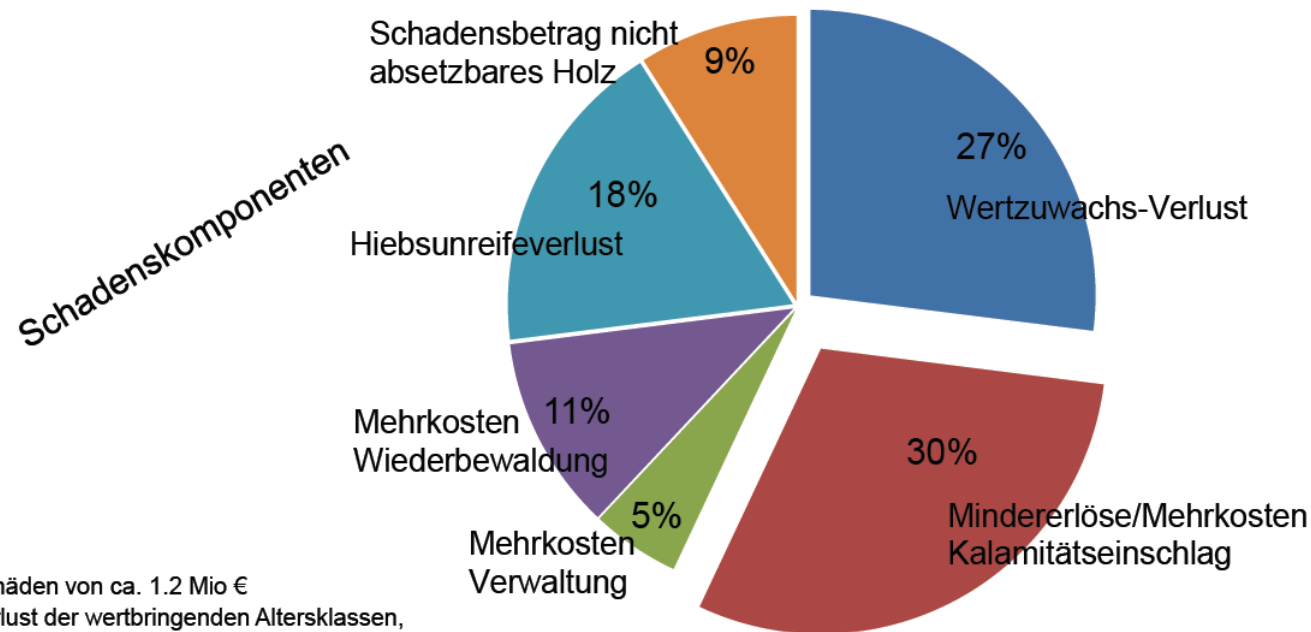
Stefan Lott, „Waldschäden, Klimaschutzleistung und monetäre Konsequenzen für den Forstbetrieb Bad Münstereifel“

Rückschau online Bürgerinformation am 29. April 2021



Stadt Bad Münstereifel

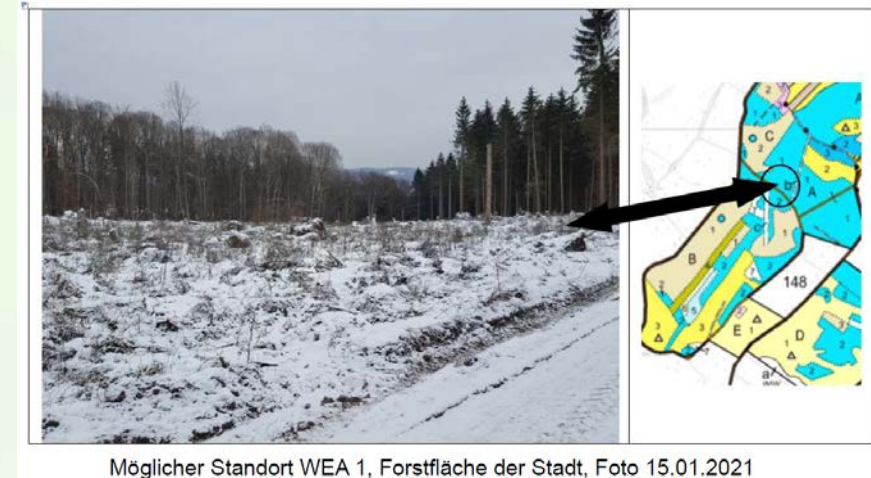
Große Waldschäden im Stadtwald durch 3 Dürre-/Hitzejahre



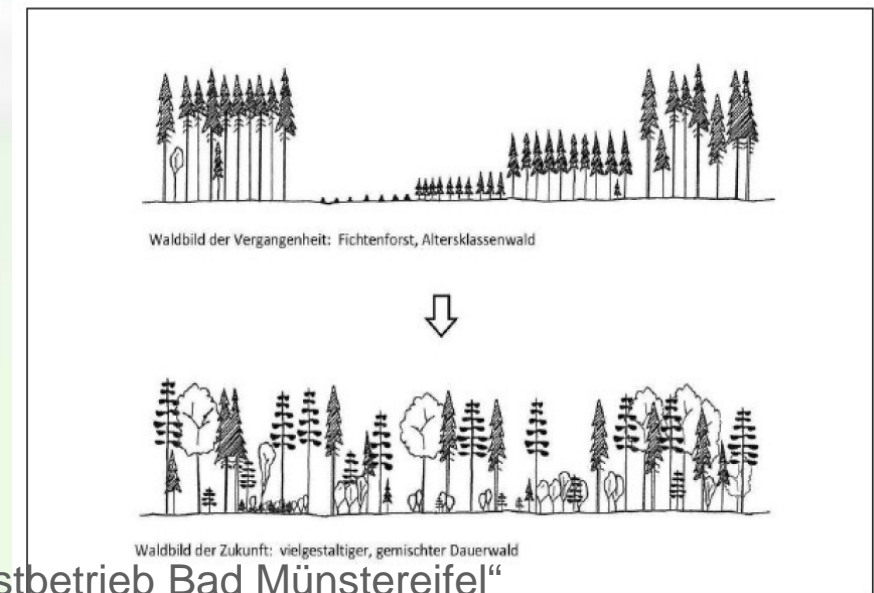
Schäden von ca. 1.2 Mio €
Verlust der wertbringenden Altersklassen,
d. h. über Jahrzehnte keine Rendite mehr
Kahlflächen auf über 300 Hektar = 3 Mio m²

Wiederbewaldung und Waldumbau als Generationenaufgabe erforderlich

Forstbetrieb der Stadt Bad Münstereifel



Wiederbewaldung, Waldumbau, Schaffung klimastabiler Wälder

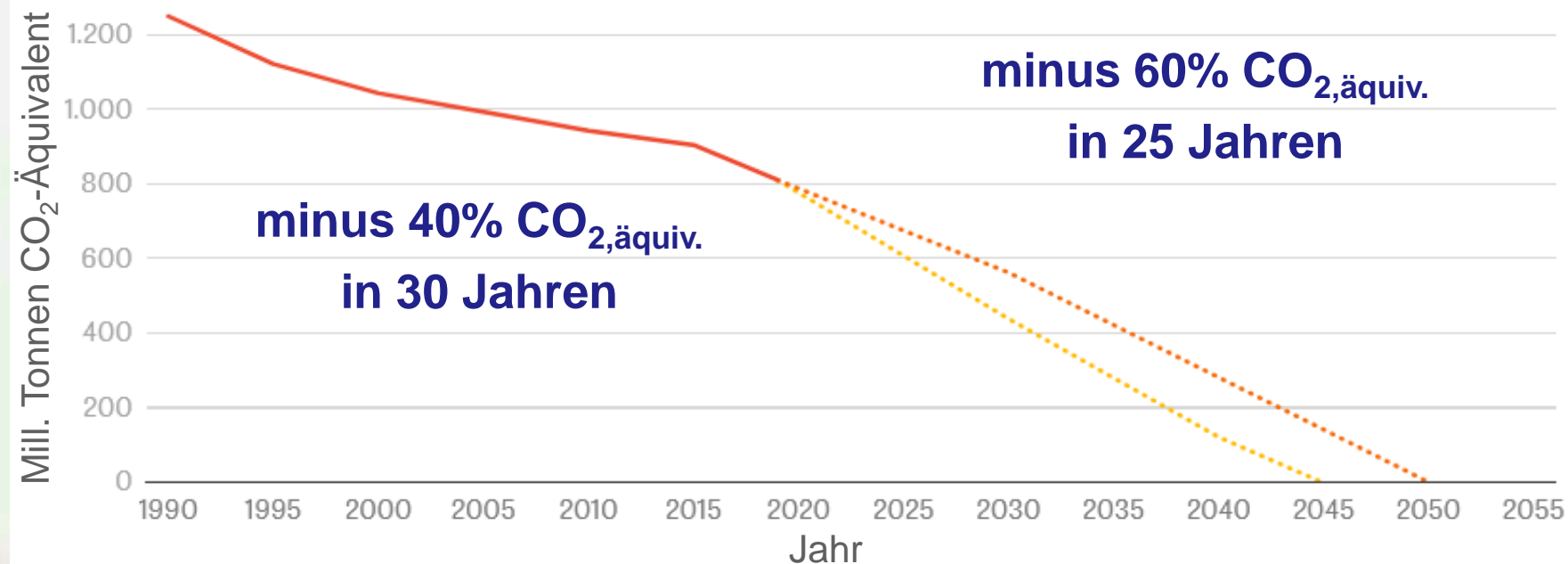


Stefan Lott, „Waldschäden, Klimaschutzleistung und monetäre Konsequenzen für den Forstbetrieb Bad Münstereifel“

Karlsruhe hat entschieden: Politische Verantwortung in der Klimakrise darf nicht in die Zukunft verschoben werden.

Schneller nach unten

Treibhausgas-Emissionen von Deutschland **bis 2020** und Szenarien **nach dem Klimaschutzgesetz von 2019** und **dem neuen Entwurf von 2021**, in Millionen Tonnen CO₂-Äquivalenten



Eckpunkte für das neue Bundes-Klimaschutzgesetz

- minus 65% CO₂-Reduktion in 2030
- Klimaneutralität in 2045

Quelle: UBA, Prognos/Öko-Institut/ Wuppertal-Institut, <https://www.zeit.de/wissen/umwelt/2021-05/klimaschutzgesetz-klimaneutralitaet-paris-abkommen-klimaziele/komplettansicht>

Anteil erneuerbarer Energien in den unterschiedlichen Regionen

Anteil **EE** am Bruttostromverbrauch



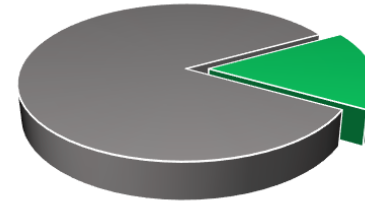
Deutschland



46,2%



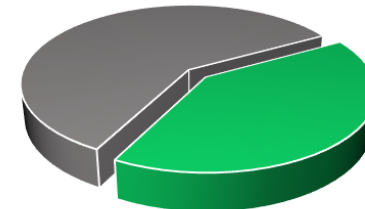
Nordrhein-
Westfalen



16,2%



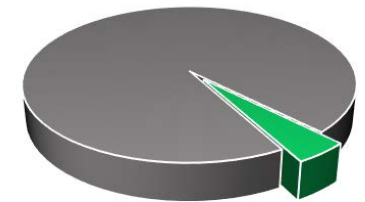
Kreis Euskirchen



40,7%



Bad Münstereifel



4,5%

Daten: LANUV 2019, AGORA-Energiewende 2020