

Zum Bebauungsplan "Wohngebiet Auf dem Hahn" sind folgende umweltbezogene Informationen verfügbar:

- Umweltbericht (agstaUMWELT GmbH, Völklingen, Juni 2022) mit folgenden Informationen:
 - Projektbeschreibung/ Ziele des Bebauungsplanes (insb. Festsetzungen des Bebauungsplanes sowie dem Bedarf an Grund und Boden)
 - Ziele aus relevanten Fachgesetzen, Verordnungen und Richtlinien sowie einschlägigen Fachplänen (insb. Naturschutz, Boden, Immissionen, Wasser, Landesentwicklungsplan, Landschaftsplan)
 - Artenschutzrechtliche Betrachtung/ Prüfung (saP) mit Angaben zu den planungsrelevanten Artgruppen bzw. den Verbotstatbeständen gem. § 44 Abs. 1 BNatSchG (insb. Heuschrecken, Schmetterlinge, Amphibien, Reptilien, Fledermäuse, Haselmaus)
 - Beschreibung des Umweltzustandes im Bestand und Prognose nach Umsetzung der Planung für das Schutzgut „Naturhaushalt/ Arten und Biotope“ (insb. Biotoptypenkartierung und -bewertung Ermittlung des Kompensationsbedarfs)
 - Beschreibung des Umweltzustandes im Bestand und Prognose nach Umsetzung der Planung für das Schutzgut „Schutzgebiete/ Schutzobjekte/ Flora/ Fauna und biologische Vielfalt“ (insb. geschützte Biotope gem. § 30 BNatSchG, FFH-Lebensraumtypen, Natura 2000-Gebiete, Landschaftsprogramm, faunistische Kartierungen)
 - Beschreibung des Umweltzustandes im Bestand und Prognose nach Umsetzung der Planung für das Schutzgut „Boden“ (insb. Bodenschichten, Altlasten)
 - Beschreibung des Umweltzustandes im Bestand und Prognose nach Umsetzung der Planung für das Schutzgut „Wasser“ (insb. Berücksichtigung Hahnhümes, Hochwasser- und Wasserschutzgebiete, Grundwasserschutz)
 - Beschreibung des Umweltzustandes im Bestand und Prognose nach Umsetzung der Planung für das Schutzgut „Luft / Klima“ (insb. Versiegelung, Freilandklimatop, Frischluft- / Kaltluftentstehung)
 - Beschreibung des Umweltzustandes im Bestand und Prognose nach Umsetzung der Planung für das Schutzgut „Mensch“ (insb. Straßenverkehrslärm)
 - Beschreibung des Umweltzustandes im Bestand und Prognose nach Umsetzung der Planung für das Schutzgut „Orts- und Landschaftsbild“ (insb. Lage im Siedlungskörper)
 - Beschreibung des Umweltzustandes im Bestand und Prognose nach Umsetzung der Planung für das Schutzgut „Kulturgüter und Sachgüter“
 - Auswirkungen während der Bau- und Betriebsphase auf die o.g. Schutzgüter
 - Angaben zu den Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
 - Anderweitige Planungsmöglichkeiten
 - Erläuterung der im Bebauungsplan getroffenen grünordnerischen Festsetzungen in Bezug auf die o.g. Schutzgüter (insb. Anpflanzungen, Regenrückhaltebecken, Zisternen, Nutzungen, externe Kompensationsmaßnahmen, Ausschluss Schottergärten, rechnerischer Bilanzierung etc.)
 - Zusätzliche Angaben (insb. Schwierigkeiten, Monitoring, nichttechnische Zusammenfassung)
- Antrag auf Ausnahmegenehmigung nach § 30 Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG) i.V.m. § 22 Saarländisches Naturschutzgesetz (SNG) zum Bebauungsplan „Wohngebiet Auf dem Hahn“ in der Gemeinde Riegelsberg (Landschaftsagentur Plus GmbH, Ensdorf, 30.06.2022)
 - Anlass und Ausgangssituation (insb. FFH-Lebensraumtyps 6510 - Magere Flachland-Mähwiese, Lage des Geltungsbereiches, geschütztes Biotop nach § 30 Bundesnaturschutzgesetz, Umwelthaftung, Alternativenprüfung)
 - Rechtliche Vorgaben (insb. FFH-Richtlinie (FFH-RL), Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG), Saarländisches Naturschutzgesetz (SNG), Liegenschaftliche Situation und Flächensicherung)
 - Bestandaufnahme (insb. Natur- und Nutzungsgüter, Geschützte Biotope nach § 30

- BNatSchG i.V.m. § 22 SNG und FFH-LRT im Geltungsbereich des Bebauungsplanes)
 - Konfliktanalyse (insb. Kurzbeschreibung der Eingriffe und Wirkfaktoren, Konfliktvermeidung und Minimierung, Unvermeidbare Beeinträchtigungen und Konflikte)
 - Externe Kompensationsmaßnahmen (insb. Ermittlung des räumlich-funktionalen Ausgleichsbedarfs, Lage der Kompensationsflächen, Entwicklungsziele und Maßnahmen)
 - Bilanzierung von Eingriff und Ausgleich (insb. Bilanz der ökologischen Werteinheiten gem. Leitfaden Eingriffsbewertung, Multifunktionaler Ausgleich, Bilanzierung des räumlich-funktionalen Ausgleichs)
 - Umsetzung und Zeitablauf / Ökologische Baubegleitung und Monitoring / Fazit
- Bebauungsplan „Wohngebiet Auf dem Hahn“ in Riegelsberg - Anschluss an das übergeordnete Verkehrsnetz; Verkehrsgutachten mit Verkehrssimulation (msTRAFFIC-Verkehrstechnik, St. Ingbert, Mai 2022)
 - Aufgabenstellung (insb. zusätzlicher erzeugter Verkehr auf das überörtliche Verkehrsnetz).
 - Projektbeschreibung und Lage (insb. Anschluss des Plangebietes, Knotenpunkte)
 - Verkehrszählung (insb. Einmündungen, Knotenpunkte)
 - Verkehrsprognose (insb. allgemeine und projektspezifische, Verkehrsaufkommen, Ziel- und Quellverkehr, Spitzenstunden,
 - Verkehrsmodell und Verkehrssimulation (insb. EDV-Programme, Verkehrsmodell Riegelsberg, Verkehrssteuerung, Verkehrsnetz)
 - Ermittlung der Leistungsfähigkeit und Beurteilung (insb. Qualitätsstufen, Rückstau, Wartezeiten, Fazit)
 - Gutachterliche Empfehlung (insb. Tagesverlauf, Bestand und Planfall, Verkehrssituation, Optimierung, Leistungsfähigkeit)
- Bebauungsplan „Wohngebiet Auf dem Hahn“ in Riegelsberg – Anschluss an das übergeordnete Verkehrsnetz, Zusätzliche Verkehrserfassung in der Hahnenstraße (msTRAFFIC-Verkehrstechnik, St. Ingbert, 10.12.2021)
 - Aufgabenstellung (insb. Verkehrserfassung, Verkehrsaufkommen)
 - Verkehrszählung (insb. Verkehrsaufkommen in der Hahnenstraße, Bewertung gemäß Richtlinien für die Anlage von Stadtstraßen)
 - Verkehrsprognose (insb. Quell- und Zielverkehr, Zusatzverkehr am Tag)
 - Fazit (insb. Tagesbelastung, prognostizierte Zusatzverkehre)
- Erschließung Wohnbaufläche Hahnenstraße in 66292 Riegelsberg, hier: Vorerkundung zur Prüfung der allgemeinen Bebaubarkeit, Untersuchungsbericht (Beratende Ingenieure Heimer & Bastgen GmbH, Riegelsberg, 17.01.2017)
 - Vorgang / Unterlagen / Untersuchungsprogramm (insb. Geologische Karte, Archivunterlagen, Erkundungen)
 - Topografie (insb. Talmulde, Bachlauf)
 - Baugrundsituation (insb. Oberboden, Decklehme, Verwitterungszone, Felszone)
 - Bodenwasserverhältnisse (insb. Wassereintritt, Wasserführung)
 - Behandlung Aushubmassen (insb. Schadstoffe, Wiederverwertung/ Entsorgung)
 - Gründungsbeurteilung (insb. Straßen- und Kanalbau, Versickerung, Bebaubarkeit)
- Erschließung des Wohngebietes „Auf dem Hahn“ in der Hahnenstraße in 66292 Riegelsberg, Baugrundgutachten (Beratende Ingenieure Heimer & Bastgen GmbH, Riegelsberg, 09.02.2022)
 - Vorbemerkung / Unterlagen / Bauplatz/ Erkundungsprogramm
 - Baugrundsituation
 - Bodenwasserverhältnisse
 - Pechhaltigkeit der Asphaltdecken und Behandlung von Aushubmassen
 - Homogenbereiche / Boden und Felsklassen nach DIN 18300 (Erdarbeiten)
 - Bodenkennwerte
 - Geotechnische Beurteilungen

- Regenrückhaltebecken RRB
 - Bergbau / Geologische Störungen
- Wohngebiet „Hahnenstraße“ in 66292 Riegelsberg, hier: Untersuchungen zur Versickerungsfähigkeit des Untergrundes, Untersuchungsbericht Nr. 1 (Beratende Ingenieure Heimer & Bastgen GmbH, Riegelsberg, 30.01.2020)
 - Vorgang/ Unterlagen/ Untersuchung
 - Bauflächen
 - Ergebnisse der Untersuchung (insb. Baugrundaufbau, Bodenwasser, Sickerversuche
 - Zusammenfassung / Empfehlungen zum weiteren Vorgehen
- Lokalklimatische Begutachtung des Angebotsbebauungsplan „Wohngebiet Auf dem Hahn“ in Riegelsberg (Technische Universität Kaiserslautern, Fachbereich Raum- und Umweltplanung, Lehrereinheit Physische Geographie und Fachdidaktik, Kaiserslautern, September 2021)
 - Einleitung und Zielsetzung
 - Einordnung des Untersuchungsgebietes
 - Angebotsbebauungsplan Wohngebiet „Auf dem Hahn“ in Riegelsberg
 - Städtebaulicher Entwurf
 - Lokalklimatische Situation im Untersuchungsgebiet
 - Klimaanpassungen des vorliegenden städtebaulichen Entwurfs
 - Zusammenfassung und Fazit
- Gutachtliche Stellungnahme zum Bebauungsplan "Wohngebiet auf dem Hahn" Berechnung und Beurteilung der Straßenverkehrsgeräuschimmissionen an den bestehenden Wohngebäuden entlang der Hahnenstraße in Riegelsberg unter Berücksichtigung des zusätzlichen Verkehres aus dem geplanten Wohngebiet (SGS-TÜV Saar GmbH, Sulzbach, 14.01.2022)
 - Auftrag und Allgemeines
 - Berechnungs- und Beurteilungsgrundlagen
 - Beschreibung des Untersuchungsgebietes
 - Durchführung der Untersuchung
 - Immissionsorte und zulässige Geräuschimmissionen
 - Ermittlung der Verkehrsgeräuschimmissionen
 - Vergleich der Verkehrsgeräuschimmissionen mit den Orientierungs- und Grenzwerten (insb. Orientierungswerte des Beiblatt 1 der DIN 18005. Immissionsgrenzwerte der 16. BImSchV, Bewertung nach Nr. 7.4 der TA Lärm)
 - Qualität der Untersuchungen
 - Zusammenfassung und Ergebnis der Untersuchung
- B-Plan Wohngebiet Auf dem Hahn Riegelsberg, Ergebnisbericht Fauna (Büro für Landschaftsökologie GbR, St. Wendel, Oktober 2021)
 - Einleitung / Gesetzliche Grundlagen
 - Erfassung der Arten(-gruppen) (insb. Haselmaus, Brutvögel, Reptilien, Amphibien, Tagfalter, Nachtfalter (Zielart Spanische Flagge), Heuschrecken)
 - Ergebnisse
 - Artenschutzrechtliche Relevanz
- Spezielle Artenschutzrechtliche Prüfung der Auswirkungen einer Bebauung der Fläche „Auf dem Hahn“ in Riegelsberg auf die Fledermausfauna (ProChirop Büro für Fledertierforschung und -schutz, Kesslingen, 11.11.2021)
 - Einleitung und Problemstellung / Material und Methoden
 - Ergebnisse
 - Artenschutzrechtliche Prüfung
 - Verminderungs-, Vermeidungs- und Ausgleichsmaßnahmen
- Überprüfung der Wasserversorgung für das geplante Neubaugebiet „Auf dem Hahn“, Erläuterungsbericht (Ingenieurbüro Christoph Braun, Saarbrücken, 18.06.2020)
 - Veranlassung / Planungsgrundlagen
 - Randbedingungen im Planungsgebiet (insb. Lage und topografische Gegebenheiten, Verbrauch und Einwohnerzahlen, Beschreibung Versorgungsnetz)

- Hydraulische Überprüfungen (insb. Allgemeine Anforderungen Versorgungsdrücke, Druck- und Auslaufmessungen, Rechnerische Überprüfung, Ergebnisse der Überprüfung)
 - Lösungsansätze
- BP „Wohngebiet Auf dem Hahn“, Riegelsberg, Entwässerungsplanung und Hochwasserschutz (PJJ GmbH, Saarbrücken, 18.10.2021)
 - Kurzbeschreibung Entwässerungsplanung und Hochwasserschutz (insb. Anbindungspunkte, Regen- und Schmutzwasser, Wiederkehrzeit, zentrale Regenrückhaltebecken, Zisternen, Drosselabschluss, Pumpwerk)
- Lageplan zur Ausführungsplan (PJJ GmbH, Saarbrücken, Dezember 2021)
 - Zeichnerische Darstellung (insb. Verkehrsflächen, Kanäle und Leitungen)
- „Wohngebiet Auf dem Hahn“ in Riegelsberg, Einschätzung der Auswirkungen des geplanten Vorhabens auf die Hochwassersituation der Unterlieger (Schweitzer GmbH, Saarbrücken 15.09.2020)
 - Versiegelung von Flächen / Abfluss bei Niederschlägen
 - Abflussverhältnis
- Abwägungssynopse zu der Beteiligung der Behörden gem. § 4 Abs. 1 BauGB (Juni 2022)
 - Die umweltrelevanten Stellungnahmen sind der nachfolgenden Tabelle zu entnehmen.
- Abwägungssynopse zu der Beteiligung der Öffentlichkeit gem. § 3 Abs. 1 BauGB (Juni 2022)
 - Vorwort zu den in verschiedenen Stellungnahmen enthaltenen ähnlichen Inhalten (insb. Umweltbericht, Lebensqualität, Verkehrsaufkommen, Geräuschmissionen (Wohngebiet und Baustellenverkehr, Verkehr), Niederschlagswasser / Hochwassergefahr, Flächenverbrauch, Erweitertes Umweltgutachten, Klimagutachten, Gutachten zur Hochwassersituation unter Beachtung von Starkregenereignissen, Grünstruktur der überplanten Fläche, Vorkommen Orchideen, Fauna/Flora, Kompensationsmaßnahmen, Klima,
 - Die umweltrelevanten Stellungnahmen sind der nachfolgenden Tabelle zu entnehmen.
- Umweltrelevante Stellungnahmen aus der frühzeitigen Beteiligung der Öffentlichkeit (§ 3 Abs. 1 BauGB) sowie der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange (§ 4 Abs. 1 BauGB)

Stelle	Erläuterungen / Anregungen
Abwasserbetrieb der Gemeinde Riegelsberg	Abwasserentsorgung/ Mischsystem in der Hahnenstraße, Pumpwerk, Regenrückhaltebecken, Schmutz- und Regenwasserkanäle, Trinkwasserleitung,
Bund für Umwelt und Naturschutz Landesverband Saarland e. V.	Vorrangflächen für Landwirtschaft, Besiedlungs-/Siedlungsdichte, Eingriff (extensiv genutzte Fläche, hohe ökologische Wertigkeit, Lebensraum für Tiere, Feuchtwiesen), Klimagutachten, Hydrologisches Gutachten bzgl. der Hochwassergefährdung, ökologischen Folgen der Errichtung eines Regenrückhaltebeckens, Hahnhümes ein schützenswertes bzw. bereits geschütztes Biotop
Deutscher Wetterdienst	Einzugsgebiet amtliche klimatologische Gutachten für die Landes-, Raum- und Städteplanung
Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz	Vorsorgender Bodenschutz (dauerhafte Inanspruchnahme, keine Archivböden, Ertragspotenzial der Böden, sparsamen Umgang mit dem Boden, Kompensation des durch Eingriffe in Natur- und Landschaft) Entwässerung (Schmutzwasser, Pumpwerk, Niederschlagswasser, Regenwasser,

	Regenrückhaltebecken, Einleitung in den Hahnhümes) Gewässerentwicklung (Gewässer dritter Ordnung, Gewässerrandstreifen) Naturschutz (Ermittlung des Eingriffes, Bilanzierung, Biototypenkartierung, natürliche Lebensräume, FFH-Lebensraumtyp, Maßnahmen, geschützte Biotope, Artenschutz, faunistische Kartierungen) Hinweise (Erdmassen, Pflanzliste, Schottergärten, Beleuchtung, Bauweise)
Landesbetrieb für Straßenbau – Saarland	zusätzliche Verkehre, Leistungsfähigkeit Knotenpunkte, Verkehrsgutachten
Landesdenkmalamt	Anzeigespflicht und Veränderungsverbot
Landespolizeipräsidium, Direktion LPP 1 LPP 125 – Kampfmittelbeseitigungsdienst	Kampfmittel, Baugrunduntersuchungen
Landwirtschaftskammer für das Saarland	externe ökologische Ausgleichsmaßnahmen
Ministerium für Inneres, Bauen und Sport Oberste Landesbaubehörde OBB 1: Landes- und Stadtentwicklung, Bauaufsicht und Wohnungswesen	Landesentwicklungspläne Umwelt und Siedlung, Baulückenbilanzierung, Alternativenprüfung
Ministerium für Umwelt- und Verbraucherschutz Abt. D - Forstbehörde	Kein Wald im Sinne des § 2 Landeswaldgesetz
Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr	ÖPNV-Förderung und Einrichtungen, Siedlungsdichte, klimatologische Studie,
NABU, Naturschutzbund Deutschland Landesverband Saarland e. V.	Siedlungsdichte, Natur- und Umweltschutz, Klimagutachten, Hochwasserbedrohung im Lampennest, Geologisch-/Hydrologisches Gutachten, Breitblättrige Knabenkraut, Luftreinheit und die Lärmemissionen, Feuchtwiesen, Abgasen und Lärm, Klimafunktion, Ausgleichsmaßnahmen, Umweltgutachten, Hahnhümes, Klimagutachten, Hochwasser, Verkehrsgutachten
Oberbergamt des Saarlandes	ehemaligen Eisenerzkonzession, Bergbau
Regionalverband Saarbrücken Fachdienst 51 – Jugendamt	Nachverdichtung, Wohnungsmarkt, Naherholungssuchende
Regionalverband Saarbrücken, Fachdienst 60 - Regionalentwicklung, Planung	Flächennutzungsplan (Fläche für die Landwirtschaft), Landschaftsplan
NABU Ortsgruppe Riegelsberg	Siedlungsdichte, Bevölkerungsrückgang, Klimawandel, Feuchtwiesen mit hoher ökologischer Wertigkeit, Wiesenflächen sind Lebensraum für zahlreiche Vögel, Wildtiere und Insekten, vertiefende faunistische und floristische Kartierung, Klimafunktion, Freilandklimatops mit aktiver Klimaausgleichsfunktion, Klimagutachten, Gutachten bezgl. der Hochwasserbedrohung im Lampennest, Geologisch-/Hydrologisches Gutachten zu dem Sumpfbereich Hahnhümes, Hochwasserschutzmaßnahmen (Regenrückhaltebecken, Mäusbach), geschützte Breitblättrige Knabenkraut, Kraftfahrzeugverkehr (Luftreinheit und

	Lärmemissionen), belastenden Emissionen, Verkehrsgutachtens
BUND RG Köllertal	Verlust der begrenzten Ressource Boden, Vorrangfläche für Landwirtschaft, Verlust an Biodiversität einer wertvollen Freifläche, Lebensraum zahlreicher Wildtiere, Säuger, Vögel (Jagdtraum für Greifvögel, Brutgebiet für Bodenbrüter) und Insekten (u.a Wildbienen, Tag- und Nachtschmetterlinge), Vorkommen von Knabenkraut, Nasswiesen (Frische bis nasse, extensiv genutztes Grünland), §30 BNatSchG geschützte binsen- und seggenreiche Nasswiese, landwirtschaftliche Nutzfläche als Ausgleichsfläche, Veränderung des Kleinklimas in Zeiten des Klimawandels, Frischluftschneise wichtige Funktion für das lokale Klima, Hydrologische Probleme, Retentionsfläche für Oberflächenwasser, Starkregenereignissen, Hahnenbach, Nassflächen, Sumpfsquellen, Rückhaltemaßnahmen, Besiedlungsdichte, demographische Wandel, Verkehrssituation an B265/ Lampennest, Gestaltungssatzung (Möglichst Nullenergiehäuser, evtl. Kraft-Wärme-Kopplung, effektive Nutzung von Solarenergie, Regenwassernutzung, Dachbegrünung, naturnahe Gartengestaltung), Ausgleichsmaßnahmen (Renaturierungsmaßnahmen am Salbach)
Öffentlichkeit	Gutachter (Verkehrsgutachten, Umweltgutachten), Überschwemmungsschutz und -gefahr Auffangbecken, Grünflächen, Frischluftschneise, lokaler Klimaausgleich, Klimaerwärmung, regenstarken Zeiten, Oberflächenversiegelung, Orchideen, Tiere aus dem Wald (Rehe und Füchse, Rotmilan) Vögel und Insekten (Wildbienen, Schmetterlinge), Lebensqualität, Verkehrsbelastung, Verkehrszunahme, Baustellenverkehr, Bauphase, Baulärm, Naturschutzgebiet, Biosphäre für Tiere und Pflanzen, Gesundheit, Planungsalternativen, Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen, Naturschutzbeauftragte, Abwasser, Abwassersystem, Unwetter, Solarenergie, Grünflächen auf dem Dach, Bevölkerungsrückgang, Baulücken, Frischluftschneise/ Klimatop, Klimaschutz und -anpassung, Frischluft und Kaltluft, Emissionen und Hitze, Verkehrs- und Lärmbelastung, Klimawandel, Lärm, Luftverschmutzung, Wohlbefinden, ehemaliges Abbaugelände, Verkehrsverlagerung und -verstärkung, Frischluftschneisen, Bodenversiegelung, FFH-Lebensraumtyp (Magere Flachland-Mähwiesen), Biotoptypen wie Wiesen, Feldgehölze und Gebüsche, hoher Blüten- und Artenreichtum der Wiesenfläche, Grundwasserspiegels, Leistungs- oder

	<p>Funktionsfähigkeit des Naturhaushalts und des Orts- und Landschaftsbildes, seltene und teils bedrohte Pflanzen, breitblättrige und das gefleckte Knabenkraut, die Sumpfdotterblume und die Sumpfschafgarbe, Wildwechsel, Rotmilan nutzt die Wiese als Jagdrevier, Pflanzenvielfalt, Blühwiese, spezielle artenschutzrechtliche Prüfung nach § 44 BNatSchG, Schmetterlings- und Insektenvorkommen, nicht registriertes Schutzgebiet (FFH-Gebiet), Nass- und Feuchtgebiete, § 23 BNatSchG (Naturschutzgebiet) und § 26 BNatSchG (Landschaftsschutzgebiet),</p> <p>Biotoptypenbeschreibung und -kartierung, Lärmbelastung, Klima, Abgase, Gefahr durch den zunehmenden Verkehr, Aushubbehandlung, kleinklimatische Auswirkungen, Sonneneinstrahlungen, Freihaltung kleinerer Schneisen, Klimaausgleichsfunktion, Hitze und Trockenheit, Habitatbedingungen für Avifauna, Tagfalter und Fledermäuse, Natur 2000-Gebiete / FFH-Gebiet, Risikominimierungsmaßnahmen, Drainagen, Starkregengefahren /-karte, Frischwasserversorgung, Hochwasserentstehungsgebiete inklusive Risikovermeidungs- und Schädenvorsorgekonzepte, Biodiversität, Landschaftsprogramm des Saarlandes, Filterwirkung des belebten Oberbodens, Gewässerdynamik, Kaltluftentstehungsgebiete bzw. Kaltluftabflussbahnen, Oberflächenwasserabflusses, Renaturierung des Salbaches, seggen- und binsenreiche Nasswiese, Bienen- und Insektensterben, Feucht- und Magerwiesen, Tagesverkehrsaufkommens nach Quell- und Zielverkehr, Klimaschutzkonzept, Schutzgüter (Boden, Grundwasser, Klima und Lufthygiene, Pflanzen und Tiere), Fließgeschwindigkeit des Baches und vermehrtes Oberflächenwasser durch Flächenversiegelung, ökologisches Gleichgewicht, schützenswertes Ökotoptop, Hochwasserschutz für die Güchenbacher, Kuckucks-Lichtnelke oder Sumpf-Schwertlilie, Starkregen- und Überschwemmungsereignisse</p>
--	---

Gemeinde Riegelsberg, den 25.07.2022

gez. Der Bürgermeister