

<p>Sitzungsvorlage</p> <p>Federführend: 31 Straßenverkehrsamt</p> <p>Beteiligt: 5 Radverkehrsbeauftragte/r 68 Amt für Verkehrsplanung 5 Referat für Klima, Mobilität und Soziales 65 Bamberger Service Betriebe</p>	<p>Vorlage- Nr: VO/2021/3969-31</p> <p>Status: öffentlich</p> <p>Aktenzeichen: Datum: 09.02.2021 Referent: Zweiter Bürgermeister Jonas Glüsenkamp</p>						
<p>Maßnahmen zur Verbesserung der Verkehrssicherheit am Adenauerufer</p>							
<p>Beratungsfolge:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">Datum</td> <td style="width: 45%;">Gremium</td> <td style="width: 40%;">Zuständigkeit</td> </tr> <tr> <td>09.02.2021</td> <td>Mobilitätssenat</td> <td>Kenntnisnahme</td> </tr> </table>		Datum	Gremium	Zuständigkeit	09.02.2021	Mobilitätssenat	Kenntnisnahme
Datum	Gremium	Zuständigkeit					
09.02.2021	Mobilitätssenat	Kenntnisnahme					

I. Sitzungsvortrag:

Mit Schreiben der CSU und Bamberger Allianz Fraktion vom 19.10.2020 wurden Maßnahmen zur Verbesserung der Verkehrssicherheit am Adenauerufer beantragt.

Auf dem Uferweg zwischen Schleuse und Marienbrücke sollen Umlaufsperrn installiert und weitere Maßnahmen, wie

- Verbot für Radfahrer
- Radfahren in nur eine Richtung geprüft werden.

In dem Antrag wird Bezug auf mehrfache Unfälle genommen.

Die Polizeiinspektion Bamberg hat daher eine detaillierte Unfallauswertung der Jahre 2015 bis 2020 für den gesamten Bereich des Adenauerufers erstellt und dem Straßenverkehrsamt übergeben.

Darin sind insgesamt 14 Unfälle in den 5 Jahren enthalten.

Nach Abzug der „Alleinunfälle“ (also ohne zweite beteiligte Person) verbleiben 7.

Von diesen 7 waren bei

- 3 Unfällen zwei Radfahrer beteiligt und bei
- 4 Unfällen Radfahrer mit Fußgängern. Im beantragten Bereich (Schleuse bis Marienbrücke) fanden 3 dieser 4 Unfälle statt.

In Relation zur Anzahl an Fußgängern und Radfahrern, die sich auf dem Weg bewegen, sind das wenig Unfälle. Eine Gefahrenlage, die eine zwingenden Notwendigkeit für das Anordnen verkehrlicher Maßnahmen erfordert, liegt objektiv betrachtet daher nicht vor.

Sicherlich ist das subjektive Empfinden bezüglich des Verkehrsgeschehens der Verkehrsteilnehmer ein anderes.

An schönen Tagen nutzen sehr viele Menschen das Adenauerufer, was dann aufgrund der baulichen Gegebenheiten zu Konflikten führen kann.

Fußgänger bevorzugen den Weg, weil nachmittags dort die Sonne hin scheint, es Spielplätze, die Gastro („Kuni“) und Wiesen gibt. Gerade im Bereich der „Kuni“ kann es eng werden, wenn deren Besucher auch auf dem Uferweg stehen bleiben oder Räder am Rand abstellen.

Für Radfahrende stellt das Adenauerufer eine bequeme, schnelle Nord-Süd-Verbindung ohne Kfz-Verkehr dar.

Es ist also ein sehr gut angenommener attraktiver Weg für beide Verkehrsarten.

Daher werden seitens der Polizei, Straßenverkehrsamt und der Radverkehrsbeauftragten/Verkehrsplannung alle Maßnahmen, die auf ein Verbot einer dieser Verkehrsteilnehmer abzielen weder als sinnvoll noch praktikabel gesehen.

Bei einem Verbot für Radfahrende, stellt das Weegmannufer keine gute Alternative dar. Der Radverkehr müsste über die Galgenfuhr und das Jahnwehr erstmal einen Umweg fahren und ggf. je nach Ziel, den Fluss weiter stadteinwärts nochmal überqueren.

Weiterhin ist die Beschaffenheit des Weegmannufers zwischen Jahnwehr und P+R Platz insgesamt schmaler.

Ein Verbot für den Radverkehr auf dem Adenauerufer würde demnach kaum akzeptiert werden und die Polizei wäre nicht in der Lage, selbiges zu kontrollieren.

Ebenso verhält es sich mit einer Trennung der Fahrrichtungen.

Der Radverkehr in Richtung Süden kann natürlich auch heute schon über Kunigundendamm und Neue Bughofer Straße zur Schleuse/Galgenfuhr/Sendelbach fahren. Nur fährt die Mehrheit lieber am Ufer entlang, ohne Kfz-Verkehr, ohne Einmündungen/Zufahrten, ohne Abbiegevorgänge oder weil ihr Ziel direkt dort liegt (Spielplatz, Gastro, Wiesen).

Die beantragten Umlaufsperrungen werden seitens Verwaltung und Polizei nicht unterstützt.

Sowohl gemäß Empfehlungen für Fußgängerverkehrsanlagen (EFA), als auch den Empfehlungen für Radverkehrsanlagen (ERA) sollen Umlaufsperrungen aufgrund der damit verbundenen Behinderungen z.B. für Rollstuhlfahrer, Kinderwagen vermieden werden bzw. ist das Freihalten des lichten Raums für die Verkehrssicherheit des Radverkehrs von grundlegender Bedeutung.

Das ist z.B. auch Thema beim Radverkehrsprogramm Bayern2025 sowie beim AGFK.

Den Straßenverkehrs- und Straßenbaubehörden wird daher (seitens des Innenministeriums) empfohlen, solche Einbauten in einem Radweg kritisch zu prüfen.

Sie können dann zum Einsatz kommen, wenn die Gefährdung ohne Pfosten, Schranken oder Umlaufsperrungen höher einzustufen ist, als mit.

Am Adenauerufer wird keine Gefährdung für Radfahrer (oder auch Fußgänger) gesehen, die mittels Umlaufsperrungen vermieden werden müsste. Es ist ein gerader übersichtlicher gemeinsamer Geh- und Radweg. Die Radfahrer haben ihre Geschwindigkeit immer dem gerade vorhandenen Fußgängeraufkommen anzupassen. Allein der Grund, mit den Umlaufsperrungen ihre Geschwindigkeit zu bremsen, genügt nicht.

Um eine Separierung der Verkehrsteilnehmenden zu erreichen, sind bauliche Investitionen nötig:

Im Grunde braucht dann der bestehende ca. 3,00 m breite Uferweg in ganzer Länge eine Verbreiterung, damit die empfohlenen Mindestbreiten von 2,50 m für Fußgänger (EFA – Empfehlungen für Fußverkehrsanlagen) und 3,00 m für den Radverkehr (ERA – Empfehlung für Radverkehrsanlagen) erreicht werden. Dies entspräche nahezu einer Verdoppelung der befestigten Fläche.

Im Zuge der ersten Planungsüberlegungen zur Führung des Metropol-Radwegs Bamberg-Nürnberg auf Bamberger Stadtgebiet ist eine Verknüpfung des Teilstücks Am Sendelbach bzw. Neue Bughofer Straße mit dem Weegmannufer auf Höhe des P+R Platzes Heinrichsdamm in Form einer Brücke für den Rad- und Fußverkehr angedacht.

Eine solche Anbindung führt den Radverkehr direkt in die Innenstadt und wird das Adenauerufer vom zügigen Pendlerverkehr entlasten.

Als Fazit kann die derzeitige Situation so zusammengefasst werden:

Es herrscht bei gutem Wetter reger Fußgänger- und Radverkehr am Adenauerufer, es kommt jedoch kaum zu Unfällen, eher zu Konflikten.

Die Ursache von Konflikten liegt jedoch größtenteils am Miteinander der beiden Verkehrsarten, an der Rücksicht und Umsicht jedes Einzelnen. Wie auch im Hain ist hier ein besseres Miteinander im Verkehr die Lösung.

Mittelfristig sind bauliche Investitionen notwendig.

II. Beschlussvorschlag:

1. Der Mobilitätssenat nimmt den Bericht der Verwaltung zur Kenntnis.
2. Der Antrag der CSU-BA Stadtratsfraktion vom 19.10.2020 ist damit geschäftsordnungsmäßig behandelt.

III. Finanzielle Auswirkungen:

Der unter II. empfohlene Beschlussantrag verursacht

x	1.	keine Kosten
	2.	Kosten in Höhe von für die Deckung im laufenden Haushaltsjahr bzw. im geltenden Finanzplan gegeben ist
	3.	Kosten in Höhe von für die keine Deckung im Haushalt gegeben ist. Im Rahmen der vom Antrag stellenden Amt/Referat zu bewirtschaftenden Mittel wird folgender Deckungsvorschlag gemacht:
	4.	Kosten in künftigen Haushaltsjahren: Personalkosten: Sachkosten:

Falls Alternative 3. und/oder 4. vorliegt:

In das **Finanzreferat** zur Stellungnahme.

Stellungnahme des **Finanzreferates**:

Anlage/n:

Antrag der CSU und Bamberger Allianz Fraktion vom 19.10.2020

Verteiler:

Referat 5
Amt 31



**Christlich-Soziale Union
Bamberger Allianz**
Fraktion des Bamberger Stadtrats



An den Oberbürgermeister
der Stadt Bamberg
Herrn Andreas Starke
Rathaus Maxplatz

96047 Bamberg

Eingang Stadt Bamberg
Sekretariat OB
20. Okt. 2020

Geschäftsstelle
Grüner Markt 7
96047 Bamberg

Telefon
0951 / 203311

Telefax
0951 / 204713

E-Mail
csu@bnv-bamberg.de

Internet
<http://www.csu.bamberg.de>

Vorsitzender
Peter Neller
Greiffenbergstraße 15a
96052 Bamberg

19.10.2020

Antrag auf Maßnahmen zur Verbesserung der Verkehrssicherheit auf dem Gehweg Kunigundendamm/Adenauerufer

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

der Uferweg am Kunigundendamm, das „Adenauerufer“ zwischen Schleuse und Marienbrücke wird sehr stark durch Radfahrer genutzt, die nicht zuletzt wegen der wachsenden Zahl an E-Bikes immer höhere Geschwindigkeiten fahren.

Dieses Teilstück ist mittlerweile ein wichtiges Naherholungsgebiet u.a. mit Spielplätzen und Gastronomie. An sonnigen Tagen ist dies ein stark frequentiertes Gebiet für Familien und ältere Bürger und so kommt es häufig zu gefährlichen Situationen.

Nach Rücksprache mit der Polizeiinspektion Bamberg Stadt ist es hier bereits mehrfach zu Verkehrsunfällen gekommen.

Deshalb beantragen wir, im Interesse der Verkehrssicherheit; am Adenauerufer zwischen Schleuse und Marienbrücke sog. „Umlaufsperrn“ oder gleichwertige Anlagen zu installieren. Dadurch müssten die Radfahrer ihre Geschwindigkeit mehrfach vermindern.

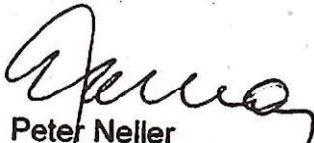
Die optimale Lösung wäre natürlich, den Uferweg so zu verbreitern, dass sowohl Radfahrer und Fußgänger genug Verkehrsraum zur Verfügung hätten.

Weitere Maßnahmen wären denkbar:

- Sperrung des Adenauerufers generell für Radfahrer bzw. Verlegung auf die weniger frequentierte Wegmannsufenseite.
- Einbahnregelung des Radverkehrs Richtung Norden auf dem Adenauerufer, Fahrradverkehr Richtung Süden auf dem Radweg Kunigundendamm und Trennung des Geh-/Radverkehrs.
- ob das alleinige Aufstellen von Warnzeichen die Verkehrssituation verbessern kann, wird angezweifelt.

Wir bitten, dies zu überprüfen und im Mobilitätssenat zeitnah zu berichten.

Mit freundlichen Grüßen


Peter Neller
Fraktionsvorsitzender


Andreas Dechant
Stadtrat


You Xie
Stadtrat