



| | | |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|
| Mitteilungsvorlage | Vorlage-Nr: | VO/19/039 |
| | Status: | öffentlich |
| | Datum: | 05.02.2019 |
| Federführend: | Bericht im Ausschuss: | Oliver Kath |
| Bau- und Planungsamt | Bericht im Rat: | |
| | Bearbeiter: | Oliver Kath |
| Bericht der Verwaltung | | |
| Beratungsfolge: | | |
| Datum | Gremium | |
| 27.02.2019 | Umweltausschuss | |

Veloroute Uetersen-Tornesch-Businesspark Oha

Basierend auf der im Umweltausschuss im vergangenen Jahr vorgestellten Projektskizze wurde der Antrag „Veloroute Rosarium Uetersen – Tornesch – Gewerbegebiet Oha und Bike+Ride Bahnhof Tornesch (VELO ROSA OHA)“ im November im Rahmen des Förderauftrages „Klimaschutz durch Radverkehr“ eingereicht. Eine geplante Veloroute Rosarium Uetersen - Tornesch - Gewerbegebiet Oha führt vom Bahnhof Tornesch östlich sowie westlich zu wichtigen Zielpunkten in den beiden Städten und zu einem wichtigen Arbeitsplatzschwerpunkt. Ergänzend umfasst das Projekt gesicherte Bike+Ride-Plätze am Bahnhof Tornesch. Diese sollen in Kooperation mit Gewerbebetrieben errichtet werden und gezielt Einpendlern angeboten werden, die aus den benachbarten Städten mit der Bahn einpendeln und mit dem Fahrrad weiter zu ihren Arbeitsplätzen fahren. Darüber hinaus umfasst das Projekt den Aufbau eines Leihfahrradsystems in Tornesch und Uetersen.

Radschnellweg Elmshorn – Hamburg

Derzeit wird eine Machbarkeitsstudie zum geplanten Radschnellweg erstellt, der Untersuchungsraum Elmshorn-Hamburg ist dabei einer von acht Korridoren, die in einem Projekt der Metropolregion Hamburg untersucht werden. In einem ersten Schritt wurde ein breiter Korridor definiert. Die Route soll auf einer Länge von rund 32 km von Elmshorn über Tornesch, Pinneberg und Halstenbek nach Hamburg führen. Es wird nach einer günstigen Streckenführung gesucht, die Radfahrende möglichst zügig und direkt ans Ziel bringt. Um die verschiedenen Bedürfnisse und Anforderungen dennoch möglichst gut zu integrieren, findet bis zum 17.02. eine Online-Beteiligung statt. In einer zweiten Beteiligungsphase sollen Workshops vor Ort folgen. Die Ergebnisse fließen in eine Vorzugsvariante ein, die von fachkundigen Gutachtern auf ihre Machbarkeit hin überprüft wird. Auf die Ergebnisse sollen später konkrete Bauplanungen aufbauen können.

Stadtradeln 2019

Zum zweiten Mal nimmt die Stadt Tornesch am bundesweiten Wettbewerb „Stadtradeln“ teil - eine gute Möglichkeit, für das Radfahren zu werben und den Anteil des Radverkehrs in der Stadt dauerhaft zu erhöhen. Im letzten Jahr wurde der Kreis Pinneberg „Newcomer des Jah-

res“. Tornesch war mit knapp 90 Teilnehmern (12 Teams) und über 22.000 gefahrenen Kilometern am Start. Die CO² Ersparnis lag bei gut 3 Tonnen. Das möchten wir in jedem Fall weiter unterstützen!

Konkret geht es darum, im Zeitraum vom 27. Mai bis 16. Juni 2019 möglichst viele gefahrene Radkilometer zu sammeln. Über die Website (<https://www.stadtradeln.de/tornesch/>) kann jeder ganz einfach teilnehmen oder nach Belieben z.B. weitere Teams selbst gründen und anmelden. Auf der Website wird es im Aktionszeitraum möglich sein, einen Vergleich mit anderen Teams und Städten zu erhalten (im Kreis Pinneberg z.B. Elmshorn, Pinneberg, Barmstedt und Wedel).

Das Stadtradeln startet in diesem Jahr am 23. Mai mit einer Auftaktveranstaltung in der Stadtbücherei Tornesch, zu der ich alle Interessierten herzlich einlade! Der ADFC wird vor Ort einen Fahrrad-Sicherheits-Check anbieten und Reparaturgutscheine vergeben. Stadtradeln-Teams können sich hier zusammenfinden, kennenlernen oder zusätzliche Informationen für z. B. gemeinsame Touren zu erhalten. Außerdem werden die diesjährigen Gewinner vorgestellt.

Aktion Saubere Landschaft

Traditionell nimmt Tornesch auch in diesem Jahr an der landesweiten Aktion Saubere Landschaft 2019 teil, welche am Samstag, den 23.03.2019 stattfindet.

Gutscheine für Gartenabfälle

Die Gutscheine für die Gartenabfallsammlung sind in der 7.KW mit der Post herausgeschickt worden.

gez.
Sabine Kählert
Bürgermeisterin