



Gemeinde Groß Buchwald  
Der Bürgermeister

Gemeinde Groß Buchwald - Der Bürgermeister - 24582 Groß Buchwald

Stand 12.06.2020

Liebe Großbuchwalder/innen,

in der Zeit vom **07.06.2020 – 08.11.2020** werden vom LBV-SH Fahrbahnerneuerungen an der B 205 vorgenommen.

Eine weiträumige Umleitung für diese Maßnahme wird in dieser Zeit von der BAB-Abfahrt Bordesholm über die **L49** zur BAB 21 erfolgen (siehe Karte).

Das Verkehrsaufkommen ist dem entsprechend seit Sonntag den 7.6.2020 natürlich sehr stark gestiegen – insbesondere durch Schwerlastverkehr.

Zeitweise ist der Verkehr so stark, dass ein queren der Straße für Fußgänger nicht mehr möglich ist.

Problematisch ist es nun im Bereich des Dorfplatzes Groß Buchwald, wo die Geschwindigkeit bereits dauerhaft auf 30 km/h festgesetzt wurde.

In diesem Bereich befindet sich die Schulbushaltestelle der Kinder, die in Bordesholm und Umland zur Schule gehen. Um zu dieser Bushaltestelle zu gelangen, müssen viele Kinder die L 49 queren, was in der momentanen Situation (und die geht noch bis Nov. 2020) einfach sehr gefährlich ist.

Es wird gerade geprüft, ob hier im Rahmen einer Ergänzung der verkehrsrechtlichen Anordnung Verbesserungen herbeigeführt werden können.

Ungünstigerweise haben sich zwei Vollsperrungen überschritten.

Zusätzlich zur Sperrung der B205 war die B404 zwischen Nettelsee und Klein Barkau diese Woche zwischen 9:00 und 16:00 gesperrt.

Nach Einschätzung des Landes sollte sich die Situation in den nächsten Tagen entspannen.

Wir werden weiterhin die Sachlage im Auge behalten und Anfang der Woche neu beurteilen und klären, ob die Verkehrsmenge gesunken ist.

Einige Vorschläge befinden sich zur Zeit in der Prüfung beim Land.

- mobile Bedarfsampel,
- Zebrastreifen,
- Ausweitung der Zone 30 am Dorfplatz
- Zone 30 im gesamten Dorf während der Bauphase der L205
- Erhöhter Einsatz von Geschwindigkeitsmessungen durch den Kreis
- Ausweisung der L49 als Mautstrecke liegt bereits seit einigen Wochen beim Land zur Prüfung (bisher ohne Ergebnis).

Ihr Bürgermeister