



Bearbeiter dieses Vorgangs:
Prof. Joachim Kilian, 1. Vorsitzender
Dezember 2021

Liebe Jägerinnen und Jäger im Jagdklub St. Hubertus,

zum Ende eines wieder durch die Corona-Pandemie geprägten Vereinsjahres möchten wir uns bei Ihnen für Ihre Treue zum Jagdklub und Ihr Verständnis für die Situation ganz herzlich bedanken. Leider konnten wir auch im letzten Jahr so gut wie keine offiziellen Veranstaltungen, die wir uns so sehr gewünscht hatten, durchführen, wie z.B. die Hubertusmesse, den Hubertusabend, die Mitgliederversammlung mit Kreishegeschau oder den Jägerschlag für die Jungjäger. Dies sind allesamt Veranstaltungen, die unser Vereinsleben und unsere Gemeinschaft stärken und prägen. Andere Veranstaltungen wie z.B. die Schießtermine oder die Übungsstunden der Bläsergruppe konnten nur sehr eingeschränkt und unter Einhaltung der Corona-Bedingungen durchgeführt werden. Auch bei den Drückjagden der letzten Wochen haben wir auf viele traditionellen Elemente unserer Jagd verzichten müssen, wie z.B. das Streckenlegen, das Verblasen der Strecke oder das anschließende Schüsseltreiben.

Auch die Arbeit des Gesamtvorstandes und des geschäftsführenden Vorstands musste unter Corona-Bedingungen stattfinden. Neben einigen virtuellen Sitzungen haben wir uns im Vorstand einige Male im kleinen Kreis getroffen. Im Jäger-Rundbrief haben wir Sie hierüber ausführlich informiert.

Zum Jahresende möchten wir Ihnen nun noch unser neuestes „Kind“ aus dem Bereich der Öffentlichkeitsarbeit präsentieren – den neu entwickelten Vereinsflyer. Ihn wollen wir bei allen Gelegenheiten im Sinne der positiven Außendarstellung des Jagdklubs, der Mitgliedergewinnung oder bei anderen besonderen Anlässen und Veranstaltungen zukünftig verwenden.

Am Ende des Corona-Jahres 2021 wünschen wir Ihnen und Ihren Familien geruhsame und besinnliche Weihnachten sowie ein gesundes, glückliches und unbeschwertes neues Jahr.

Wir freuen uns auf viele gemeinsame Veranstaltungen und Treffen mit Ihnen im nächsten Jahr.

Waidmannsheil und bleiben Sie gesund!

Ihr Vorstand