

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 94 (2019)
Heft: 7-8

Artikel: Luftwaffe : Rapport im Zeichen von "Air2030"
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-868484>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 04.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Luftwaffe: Rapport im Zeichen von «Air2030»

Einen aufrüttelnden Aufruf vernahmen am 17. Mai 2019 die Teilnehmer am Informationsrapport der Luftwaffe zu «Air 2030». Der Projektleiter NKF, Oberst i Gst Peter «Pablo» Merz, schenkte reinen Wein ein: Der F-5 habe 40 Jahre auf dem Buckel, die drei Systeme des Flab-TRIO seien veraltet, und der F/A-18, das Rückgrat der Luftwaffe, habe zwei Drittel der Lebensdauer hinter sich. Es gebe keine Alternative zu den Projekten NKF und BODLUV im Rahmen von «Air2030».

In dieselbe Kerbe hieb Divisionär René Wellinger, der Kommandant des Heeres, der am Vortag den Grundlagenbericht Boden mit weitreichenden Weichenstellungen für die Zukunft des terrestrischen Kampfes vorgestellt hatte.

Wellinger für Verbund

Wellinger bekannte sich vorbehaltlos zum Verbund von Heer und Luftwaffe. Die Armee als Gesamtsystem sei dringend auf den neuen Kampfjet und auf BODLUV angewiesen.

Nur gut geschützt gegen Gefahren aus der Luft, könnten die Bodentruppen überhaupt antreten. Nur die Luftwaffe allein

gewinne noch nicht den Krieg; aber ohne Luftwaffe verlöre ihn das Heer.

Merz: Es fehlt die Alternative

Akustisch hörten die Luftwaffenoffiziere die zwei französischen Rafale-Kampfmaschinen, die in Payerne – nach dem Eurofighter Typhoon von Airbus – zur zweiten Phase der NKF-Evaluation angetreten waren. Und über dem Neuenburgersee verfolgten ihre kundigen Ohren ein Fliegerschiessen mit Bordkanonen der F/A-18.

Passend dazu informierte Oberst i Gst Merz über die NKF-Erprobung mit ihren 70 Experten und 100 Evaluationsfragen. Die Armasuisse erprobte die Verträglich-

keit mit Schweizer Systemen, die Sensoren im Schweizer Umfeld und den Entwicklungsstand der fünf Bewerber. Die EMPA messe in Meiringen und Payerne den Lärm einer jeden einzelnen Maschine.

Das anforderungsreiche Programm fordere die Konkurrenten mit dem Zusammenspiel mit dem System FLORAKO und umfasse auch den steilen 11°-Anflug auf den Militärflugplatz Meiringen. Der starke Auftritt von Oberst i Gst Merz mündete in den Aufruf, alles zu tun, das NKF und BODLUV zu beschaffen; denn sonst stünden Land und Volk 2030 ohne Schutz gegen die Bedrohung aus der Luft da.

Schmon: SAMP-T und Patriot

Oberst i Gst Christoph Schmon war bis Ende April 2019 Projektleiter BODLUV. Er informierte zum Konkurrenzstand:

- Die beiden Hersteller des im Krieg erprobten Systems *David's Sling*, die Unternehmen Rafael (Israel) und Raytheon (USA) zogen sich zurück.
- Als europäische Anbieter bleiben die französischen Bewerber MBDA und Thales mit ihrem System SAMP-T *Mamba* im Rennen. SAMP-T wird in Frankreich und Italien eingesetzt.
- Der amerikanische Konkurrent ist das System *Patriot* von Lockheed Martin und Raytheon. *Patriot* ist vielfach kriegserprobt und wurde an gut zehn Nationen geliefert.

Zum Ablauf der BODLUV-Evaluation orientierte Oberst i Gst Schmon detailliert in den geplanten Schritten:



Bild: LM/Raytheon

Zum Schweizer Projekt BODLUV sind noch zwei Konkurrenten im Rennen. Der eine ist das amerikanische Raketensystem *Patriot*, getragen von Raytheon, Mercury und Rheinmetall. Im Bild schützt das System die türkische Stadt Gaziantep.



Bild: MBDA/Thales

Der zweite BODLUV-Bewerber ist das französische System SAMP-T Mamba von MBDA und Thales, das in Frankreich und Italien bereits eingeführt ist. Nach dem Ausscheiden des im Krieg erprobten israelisch-amerikanischen Systems David's Sling von Rafael und Raytheon sind nur noch Patriot und SAMP-T im Rennen. Auf dem Bild SAMP-T an einer Parade in Paris.

- Per 23. März 2019 gingen erste Offerten für Patriot und SAMP-T ein. Mitglieder des Projektteams prüfen die Angebote und recherchieren bei den Firmen in Frankreich und USA.

- Gleichzeitig wird die Sensor-Erprobung im Gubel, der alten Lenkwaffenstellung bei Menzingen, vorbereitet.
- November 2019: Armasuisse verlangt zweite Offerte.
- Mai 2020: Eingang der Offerten.
- Ende 2020/Anfang 2021 fällt der Typenentscheid.
- 2022 wird der Antrag zu NKF und BODLUV ans Parlament gestellt.
- Gelingt das alles: Auslieferung des Systems BODLUV 2025.

Müller: Neue Finanzdecke

Divisionär Bernhard Müller, Kommandant der Luftwaffe, unterstrich die Bedeutung der Bundesratsbeschlüsse vom 15. Mai 2019 mit dem Finanzplafond von sechs Milliarden für das NKF und zwei

Milliarden für BODLUV. Lob zollte er dem Militär- und Zivilflugplatz Payerne, den er als Motor für die Entwicklung der ganzen Region bezeichnete.

Vuitel: Fernbomber

Brigadier Alain Vuitel, Chef des Militärischen Nachrichtendienstes, zeichnete ein ungeschminktes, realistisches Lagebild der Welt. Auf spezielles Interesse stiessen die provokativen Flüge der russischen Fernbomber Tu-95 (Bear) und Tu-160 (Blackjack) in den Machtbereich der NATO.

Schliessen wir, wie wir begannen, mit dem Aufruf von «Pablo» Merz: Nichts könnte den leistungsfähigen Kampfjet ersetzen, weder die immer wieder angesprochenen Trainer noch irgendwelche Drohnen.

mo./kür.

Von Schmon zu Forrer

- Oberst i Gst Christoph Schmon dient neu im Armeestab als Chef Systeme Luftfahrt.
- Neuer Projektleiter BODLUV ist der BO Oberst i Gst Marco Forrer, bisher Nummer 2. Er führte eine Rapier-Abt und ist im Milizstab treibende Kraft der U «CHESS».
- Neu im Kdo WE BODLUV ist der BO Major i Gst Renato Gnos.

Luisier und Métraux

Die Grüsse der zivilen Behörden überbrachten zwei Politikerinnen: Die Stadtpresidentin Christelle Luisier im Namen des Standortes Payerne und Regierungsrätin Béatrice Métraux für den Kanton Waadt. Béatrice Métraux gehört der Findungskommission für den neuen Chef der Armee an.

Beide Rednerinnen bekannten sich zum Militär- und Zivilflugplatz Payerne und zum Aéropôle.

Luftwaffenrapport fand im Aéropôle Payerne statt

Der Rapport der Luftwaffe fand im zivilen Aéropôle Payerne statt, wo ein 6600 m² grosser Hangar den zahlreichen Teilnehmern genügend Platz bot.

Aéropôle offeriert Industrie- und Dienstleistungsunternehmen, die in den Bereichen Luftfahrt, Raumfahrt und autonome Systeme tätig sind, ein Unterbringungsangebot von 40 Hektaren Fläche in unmittelbarer Nähe des Flughafens Payerne und der A1.



Aéropôle beim Flugplatz Payerne.