

Die NATO verfügt jetzt über fünf Langstrecken-Überwachungsdrohnen des Typs RQ-4D, die auf der Naval Air Station Sigonella auf Sizilien stationiert sind.

**LUFTPOST**

Friedenspolitische Mitteilungen aus der  
US-Militärregion Kaiserslautern/Ramstein  
LP 018/21 – 15.03.21

## Neue Drohnen auf der Naval Air Base Sigonella auf Sizilien erweitern den Überwachungsraum der NATO

Von John Vandiver

STARS AND STRIPES, 16.02.21

( <https://www.stripes.com/news/europe/new-drones-at-sicily-s-sigonella-base-extend-nato-s-surveillance-reach-1.662355> )

STUTT GART, Deutschland – Eine in Süditalien stationierte neue Flotte von Langstrecken-drohnen ist einsatzbereit; nach Aussage von NATO-Vertretern haben sich dadurch die Aufklärungsmöglichkeiten von der Arktis bis nach Westafrika stark verbessert.

Die Vorbereitungen für die Stationierung der 5 Überwachungsdrohnen des von den USA geführten Bündnisses auf der Naval Air Station Sigonella auf Sizilien haben ein ganzes Jahrzehnt gedauert.



NATO-Drohne des Typs AGS RQ-4D auf der Naval Air Station Sigonella  
(Ausschnitt aus einem Foto von Christian Träger, Bundesluftwaffe)

**"Die Aufklärungsdrohnen der NATO gehören zu den technologisch am weitesten entwickelten der ganzen Welt und liefern beste geheimdienstliche Überwachungs- und Aufklärungsergebnisse,"** erklärte NATO-Generalsekretär Jens Stoltenberg am Montag.

Die unbemannten RQ-4D-Drohnen wurden bereits 2012 bestellt; sie ähneln den in großer Höhe operierenden Langstrecken-Drohnen des Typs Global Hawk Block 40 (s. [https://de.wikipedia.org/wiki/Northrop\\_Grumman\\_RQ-4](https://de.wikipedia.org/wiki/Northrop_Grumman_RQ-4) ) der U.S. Air Force, wurden aber für die NATO modifiziert.

Die ferngesteuerten Drohnen könnten ohne Unterbrechung mehr als 30 Stunden fliegen und für die NATO das gesamte euro-atlantische Gebiet vom Hohen Norden bis zur Sahel-Zone und vom Mittleren Osten bis in den Atlantik überwachen, fügte Stoltenberg hinzu.

"Mit den fünf Drohnen können wir zwei Regionen rund um die Uhr kontrollieren," betonte Stoltenberg. "Damit können wir große Gebiete aus der Luft überwachen und uns jederzeit ein umfassendes Bild von den Zuständen am Boden machen. Diese Drohnen können sogar improvisierte Sprengfallen entdecken."

**Wie die 14 AWACS-Flugzeuge des Typs Boeing E-3A** (s. [http://www.luftpost-kl.de/luftpost-archiv/LP\\_08/LP16308\\_090908.pdf](http://www.luftpost-kl.de/luftpost-archiv/LP_08/LP16308_090908.pdf) und [https://de.wikipedia.org/wiki/Boeing\\_E-3](https://de.wikipedia.org/wiki/Boeing_E-3) ) gehören auch die Überwachungsdrohnen des Typs RQ-4D der gesamten NATO und nicht einem ihrer 30 Mitgliedsstaaten.

Die Drohnen sind für Flüge innerhalb des Territoriums der NATO-Staaten vorgesehen. Wenn die Mitgliedstaaten zustimmen, können sie aber auch außerhalb Europas eingesetzt werden.

**"Die Verbündeten entscheiden über die Drohneneinsätze, ich gehe aber davon aus, dass die meisten Flüge entlang der Ost- und der Südgrenze der Bündnisses stattfinden werden,"** sagte Stoltenberg.

In den letzten Jahren hat die NATO ihre Aufklärungstätigkeit besonders über den Gebieten verstärkt, die von Angriffen Russlands bedroht sind. Die USA haben außerdem schon länger Kampfdrohnen des Typs MQ-9 Reaper in Polen (s. [https://www.luftpost-kl.de/luftpost-archiv/LP\\_19/LP08119\\_150719.pdf](https://www.luftpost-kl.de/luftpost-archiv/LP_19/LP08119_150719.pdf) ) und seit Januar auch in Rumänien (s. [http://www.luftpost-kl.de/luftpost-archiv/LP\\_19/LP00821\\_290121.pdf](http://www.luftpost-kl.de/luftpost-archiv/LP_19/LP00821_290121.pdf) ) stationiert.



Die komplette Drohneneinheit der NATO auf Sizilien (Fotoausschnitt entnommen aus <https://shape.nato.int/news-archive/2021/nato-alliance-ground-surveillance-force-achieves-initial-operational-capability> )

*(Wir haben den Artikel komplett übersetzt und mit Ergänzungen und Links in Klammern und Hervorhebungen versehen. Die Überwachung des Baltikums und der gesamten Ostflanke der NATO spielt in der Vorbereitung eines Angriffskrieges der USA und der NATO gegen Russland eine herausragende Rolle. Anschließend drucken wir den Originaltext ab.).*



## **New drones at Sicily's Sigonella base extend NATO's surveillance reach**

By JOHN VANDIVER

Published: February 16, 2021

STUTT GART, Germany — A new fleet of long-range drones in southern Italy is mission ready, giving NATO an intelligence-gathering boost from the Arctic to western Africa, alliance officials said.

The addition of five Alliance Ground Surveillance aircraft based at Naval Air Station Sigonella in Sicily has been a decade in the making for the U.S.-led alliance.

“These are among the world’s most advanced reconnaissance drones, providing world-class intelligence, surveillance and reconnaissance to the Alliance,” NATO Secretary-General Jens Stoltenberg said Monday.

The RQ-4D unmanned aircraft, first ordered in 2012, is related to the U.S. Air Force’s Global Hawk Block 40 high-altitude and long-endurance drone, but modified to NATO specifications.

The remotely piloted craft can fly more than 30 hours at a time, which enables NATO to “cover the whole Euro-Atlantic area, from the High North to the Sahel, from the Middle East to the Atlantic,” Stoltenberg said.

“With five drones, we can monitor two regions around the clock,” he said. “They will enable us to monitor wide areas from the sky, providing a comprehensive picture of conditions on the ground at any time. They can even identify improvised explosive devices.”

Along with 14 Boeing E-3A Sentry early warning jets, the RQ-4Ds are among the few military assets owned by the alliance, rather than by its 30 member states.

The aircraft are available for alliance missions within NATO territory. The alliance can also send the drones beyond Europe’s borders if member states agree.

“Allies will determine what missions (the drones) can support, but I would expect most flights to be along the alliance’s eastern and southern borders,” Stoltenberg said.

In recent years, the military bloc has stepped up its reconnaissance and surveillance capabilities, especially in areas where NATO has been concerned about potential Russian aggression. The U.S. has attack drones based in Poland and also in January began an Air Force MQ-9 Reaper drone mission in Romania.

<http://www.luftpost-kl.de/>

**VISDP: Wolfgang Jung, Assenmacherstr. 28, 67659 Kaiserslautern**