

DXCC einmal anders:

Funken aus 100 Ländern

+ Behördenzirkus

+ Ham spirit

+ ‚Was haben wir denn da?‘

+ Wo auch CW nix hilft

+ und was einem noch passieren kann

Gerhard Elsigan OE3GEA

DX-Treffen Laa/Thaya 01 Juni 2019

**GIẤY PHÉP
SỬ DỤNG TẦN SỐ VÀ THIẾT BỊ VÔ TUYẾN ĐIỆN**

Cấp lần đầu ngày 25/01/2011

Có giá trị đến hết ngày 25/02/2011

CỤC TRƯỞNG CỤC TẦN SỐ VÀ TUYẾN ĐIỆN

- Căn cứ Luật tần số vô tuyến điện số 42/2009/QH12 ngày 23 tháng 11 năm 2009;

- Căn cứ Quyết định số 88/2008/QĐ-TTg ngày 04 tháng 7 năm 2008 của Thủ tướng Chính phủ về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Tần số Vô tuyến điện;

- Căn cứ Thông tư số 24/2010/TT-BTTTT ngày 28 tháng 10 năm 2010 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông quy định chi tiết và hướng dẫn thủ tục cấp giấy phép sử dụng tần số vô tuyến điện; cho thuê, cho mượn thiết bị vô tuyến điện; sử dụng chung tần số vô tuyến điện;

- Xét đề nghị và hồ sơ xin cấp phép của:

Ông Nguyễn Sỹ Hiệp

NAY CHO PHÉP

Điều 1. Tổ chức (hoặc cá nhân):

Ông Nguyễn Sỹ Hiệp

Địa chỉ: CLB VTD nghiệp dư Việt Nam- 11Bis Nguyễn Đình Chiểu, Q1, Tp. HCM

Được sử dụng tần số và thiết bị phát sóng nghiệp dư theo các quy định sau đây:

1. Mục đích sử dụng : Liên lạc vô tuyến điện nghiệp dư

2. Loại nghiệp vụ: Amateur

3. Thiết bị phát sóng:

- Loại thiết bị/Công suất phát ra anten (w) ALINCO DX 70/100W

- Địa điểm lắp đặt Khách sạn PALM, khu phố 12, đường Phan Trung, phường Phú Thụy, Phan Thiết, Bình Thuận/Nhà 11B Nguyễn Đình Chiểu, phường ĐaKao, quận 1, thành phố Hồ Chí Minh/ Nhà trên bờ kênh 5, ấp Tiên, xã Tân Thống Hội, huyện Cù Chi, thành phố Hồ Chí Minh.

- Băng tần hoặc tần số ấn định 7000kHz-7100kHz; 10100kHz-10110kHz; 14000kHz-14350kHz; 18068kHz-18168kHz; 21000kHz-21450kHz

- Phương thức phát A1A; J3E; F1B; J3C

4. Hồ hiệu (hoặc nhận dạng): XV2GE

5. Giờ hoạt động: Hx

6. Đối tượng liên lạc: Các đài vô tuyến điện nghiệp dư

7. Khai thác viên: Nguyễn Sỹ Hiệp

8. Các điều kiện khác:

Điều 2. Trong quá trình hoạt động, tổ chức (cá nhân) có trách nhiệm:

- Chấp hành các qui định của pháp luật về sử dụng tần số và thiết bị phát sóng vô tuyến điện, không gây nhiễu có hại và phải chịu sự kiểm tra, kiểm soát của cơ quan quản lý nhà nước về viễn thông và tần số vô tuyến điện;
- Đảm bảo an toàn mạng lưới, an ninh thông tin;
- Nộp lệ phí giấy phép, phí sử dụng tần số theo qui định.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG



NGÔ THUYẾT TRÂM

Vietnam Amateur Radio Club
11 Bis Nguyen Dinh Chieu Street
District 1, Ho Chi Minh City
Tel/Fax: + 848.3829.4912
No: 110129/VARC



SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM
Independence - Freedom - Happiness

Ho Chi Minh City, 28 - 01 - 2011

AUTHORIZED AGREEMENT
FOR USING THE AMATEUR RADIO OPERATING LICENSE(S)

The VietNam Amateur Radio Club would like to agree that:

Mr. Gerhard Elsigan, year of Birth 1952, Nationality Austria,
Passport No P4076207.

could be fully authorized to using our Amateur Radio Operating license(s) number(s): 145762/GP

date 17th January 2011 with the call - sign XV2GE at Palm Hotel, Resident area 12,
at Phan Trung Street, Phu Trung Ward, Phan Thiet, Binh Thuan / 11B Nguyen Dinh Chieu,
District I HCM City / Diamond Bay Resort, Song Lo, Phuoc Ha, Nha Trang, Khanh Hoa
issued by the Radio Frequency Directorate belonging to the Ministry for Information and
Communication of VietNam.

*The legal basis of this Agreement is according to Clause 7 of the Article 21 of the Amateur
Radio Activity Regulation issued herewith Decision number 18/2008/QĐ/BTTTT dated 4 April
2008 of the Ministry for Information and Communication of VietNam.*

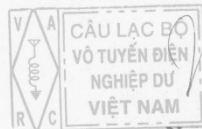
We would like to confirm that the authorized operator(s) own(s) all the equipment(s) used
this DX- pedition.

The authorized operator(s) should be ready to present his Passpost and VietNameese Visa, a
copy of the Amateur Radio Operating license mentioned above, this Agreement and the
Amateur Radio Operator's Certificate of his country, to the domestic administrative officers if
they should request it.

The authorized operator(s) must strictly observe the Articles of the License and the Amateur
Radio Activity Regulation.

This Agreement is valid from 25th January 2011 to 25th February 2011

President of the VietNam Amateur Radio Club



Nguyen Bac Ai

E51GEA



Stamperl für den Amateurfunk

YU9GEA

ZA/OE3GEA

D44TA Radio Club Vöest



EP2: Die BEHÖRDE schaut zu

تاریخ ثبت: ۱۳۹۶/۰۶/۲۲
شماره ثبت: ۱۰۲/۱۵۳۷۳۱
پوست: ندارد



EP2C
EP/05376A



گروه رادیو آماتوری البرز موضوع: مجوز برپایی کمپ سه روزه رادیو آماتوری

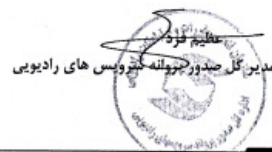
سلام علیکم؛

بازگشت به نامه شماره ۹۶/۶۱۲ مورخ ۱۳۹۶/۰۶/۱۲ به آگاهی می‌رساند برگزاری کمپ رادیو آماتوری توسط گروه رادیو آماتوری البرز (آقایان محمد مبینی، سید محمد عطیعی و سعید شکراللهی نیا) و آقای گرهارد السگین، رادیو آماتور اتریشی مشروط به حضور نماینده اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه شمال مطابق با جدول زیر و رعایت مفاد مندرج در تصمیم شماره CRA-DEC 9200-01 با عنوان "ضوابط فنی و مقررات سرویس رادیو آماتوری" پلامانع است.

مشخصات ایستگاه:	آدرس: استان مازندران، شهر چمستان، روستای عبدالله، کوچه گلستان ۲۷، جنب باغ بزرگ کیوی مختصات جغرافیایی: (۱۳/۲۱ ۳۶ / ۵۲ ۰۸ ۲۶)
مدت زمان برگزاری کمپ:	از تاریخ: ۹۶/۰۸/۵ تا تاریخ: ۹۶/۰۸/۰۷
شناسه ارتباط:	شناسه ارتباط دارنده گواهینامه رادیو آماتوری پس از ذکر شناسه ارتباط موقت EP2C
مشخصات دستگاه فرستنده:	نوع دستگاه: Elecraft K3 (متعلق به آقای سید محمد عطیعی) و ICOM735 (متعلق به آقای سعید شکراللهی نیا) حداکثر توان خروجی دستگاه فرستنده: ۳۰ وات حداکثر توان تشعشعی: ۱۵۰ وات حداکثر ناپایداری فرکانس: ۵۰ هرتز نوع پخش صوت: 2K70J3E نوع پخش موریس: 150HA1A و 150HJ2A
مشخصات آنتن:	نوع آنتن: مجموعه‌ای از آنتن‌های زیر: - دست سار Vertical یا حداکثر ارتفاع آنتن از سطح زمین منطقه ۱۰ متر و - Dipole افقی یا حداکثر طول آنتن ۵ متر و - یاگی یا حداکثر ارتفاع آنتن از سطح زمین منطقه ۷ متر و - 4Square یا حداکثر اندازه هر شاخه ۵ متر
تکه باندهای فرکانسی (KHz):	قطبیت: عمودی ۲۸۰۰۰-۲۹۷۰۰ و ۲۱۰۰۰-۲۱۲۵۰، ۱۴۰۰۰-۱۴۲۵۰، ۷۰۰۰-۷۱۰۰

لازم به ذکر است:

- سایر دارندگان گواهینامه رادیو آماتوری معتبر مجاز به بهره‌برداری از ایستگاه مذکور می‌باشند؛
- فعالیت رادیو آماتور اتریشی بدون حضور کارشناس اداره کل تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی منطقه شمال به هیچ وجه مجاز نمی‌باشد.



مدیر کل صدور گواهینامه سرویس های رادیویی

www.cra.ir



گروه رادیو آماتوری البرز

EP2C

Alborz DX Group

Field Activity

WWW.EP2C.IR



روزنامه کیهان
سنة اوله استغی و یومولمستغی و یومولمستغی و یومولمستغی
روزنامه کیهان روزگات کردی

موج آسیایی

JEANS WEST BAMBINO





MINISTERIO DE TRANSPORTES
Y COMUNICACIONES
DIRECCION GENERAL DE CORREOS
Y TELECOMUNICACION

Subdirección General de Telecomunicación

15277
N.º Ref.º

OE3GEA/EA

Servicio/Sección

De C. y Concesión

LICENCIA TEMPORAL DE RADIOAFICIONADO

Vista la solicitud formulada por **Gerhard Elsigan** para utilizar su estación de aficionado, durante su estancia en España en el año **1979**, y habiendo acreditado ser titular de licencia de estación de aficionado expedida por la Administración de **Austria** y satisfecho en el Centro provincial de Telecomunicación de Madrid la tasa de **1.000** pesetas, esta Subdirección general de Telecomunicación, en ejercicio de las atribuciones que tiene delegadas por Resolución de 3 de mayo de 1976,

AUTORIZA a **D. Gerhard Elsigan** durante el año **1979** la utilización de la estación de aficionado de las características siguientes:

MARCA y MODELO: **Transceiver ATLAS 210x**
Transceiver TRIO TR2200G
POTENCIA: **200 w.**

FRECUENCIAS DE FUNCIONAMIENTO: Las atribuidas al servicio de radioaficionados en Europa.

UBICACION: **Vehículo: Mercedes L-406-D camper**
mat. 0-122.566.
OBJETO: Transmisiones entre estaciones de aficionados con forme al artículo 41 del Reglamento de Radiocomunicaciones Internacio--

Warum meistens CW?

Warum aus dem Ausland ...

CW

- * geht fast immer**
- * geht fast überall**
- * geht mit wenig Ausrüstung**
- * sozialverträglich**
- * wird manchmal bewundert hi**
- * spannende Pilups auf der DX Seite genießen**
- * ein weiteres Land geht immer noch**
- * die Bürokratie überkriegen macht Spaß**



Ham spirit: GI5ARQ ruft GI3XHL



DXFC!

[Home](#)[Countries Visited](#)[DXFC](#)[Blog](#)[Update My DXFC](#)

DXFC SCOREBOARD

These 933 DXFCers have visited a total of 340 different countries of a possible 340!

The latest addition was Morocco added by W3CC on 3rd May 2019!

CALLSIGN	DXFC VISITS TOTAL	LATEST UPDATE	DXFC QRV TOTAL
UA4WHX	211	2019-03-11	158
DK7PE	171	2019-04-04	150
OE3GEA	149	2019-02-15	112
G3TXF	180	2018-10-19	110
G3SXW	144	2014-10-09	103
ON6TT	162	2019-04-19	95
PB2T	93	2018-10-27	86
K4UEE	130	2018-10-26	84
HB9CJX	86	2014-05-21	79
HP1WW	134	2018-10-10	79
K4YT	170	2007-06-02	78
WJ2O	90	2019-02-21	76
JH4RHF	96	2018-10-11	75
DF8DX	85	2019-04-24	68
K1MM	121	2019-02-06	63
F4BKV	87	2018-08-26	62
RA3AUU	92	2016-06-02	62
F2JD	112	2009-01-13	60
G3YBO	116	2019-03-13	59
PA3EWP	85	2019-03-15	59
EI4GXB	63	2016-02-18	57
3Z9DX	264	2016-07-02	56
IZ7ATN	81	2018-05-29	56
9A4QV	56	2007-01-21	55
G3XTT	118	2018-12-01	55
ZL3CW	85	2017-03-22	55
DL7DF	99	2013-09-19	53

KALININGRAD, RUSSIA

RDA KA-13

UE2FGE

To Radio _____

This is to confirm our 2x CW QSO of _____ September 2006 at _____ UTC
QRG _____ Mhz. ur RS/T was _____

Tnx QSO _____ 73 de OP Gerhard Elsigan OE3GEA
Pse QSL via OE3GEA (Bureau or direct) Traunuferstr 143a, A-4053 Haid, Austria
Mni tnx to the RW2F-crew for their ufb cooperation and help!







Westborough, MA - WRTC 2016



OA4/OD5LN



Funkgepäck

C53GEA: XCVR mangels Lizenz am Flughafen
,sichergestellt‘

4X/OE3GEA: Sicherheitsbeamter zerlegt am
Flughafen den XCVR

YU8/OE3GEA: Sicherheitslücken?

Wenn (trotz CW) nix geht

T7/OE3GEA



ZB2/OE3GEA



5A/OE3303369



Was einem noch so passieren kann

...

2	Caracas	 Venezuela	3,387	3,046,104	111.19
3	Acapulco	 Mexico	910	853,646	106.63
4	Natal	 Brazil	1,378	1,343,573	102.56
5	Tijuana	 Mexico	1,897	1,882,492	100.77
6	La Paz	 Mexico	259	305,455	84.79
7	Fortaleza	 Brazil	3,270	3,917,279	83.48
8	Ciudad Victoria	 Mexico	301	361,078	83.32
9	Ciudad Guayana	 Venezuela	728	906,879	80.28
10	Belém	 Brazil	1,743	2,441,761	71.38
11	Vitória da Conquista	 Brazil	245	348,718	70.26
12	Culiacán	 Mexico	671	957,613	70.10
13	St. Louis	 United States	205	311,404	65.83
14	Maceió	 Brazil	658	1,029,129	63.94
15	Cape Town	 South Africa	2,493	4,004,793	62.25
16	Kingston	 Jamaica	705	1,180,771	59.71
17	San Salvador	 El Salvador	1,057	1,789,588	59.06
18	Aracaju	 Brazil	560	951,073	58.88
19	Feira de Santana	 Brazil	369	627,477	58.81
20	Ciudad Juárez	 Mexico	814	1,448,859	56.16
21	Baltimore	 United States	341	614,664	55.48
22	Recife	 Brazil	2,180	3,965,699	54.96
23	Maturín	 Venezuela	327	600,722	54.43
24	Guatemala City	 Guatemala	1,705	3,187,293	53.49
25	Salvador	 Brazil	2,071	4,015,205	51.58
26	San Pedro Sula	 Honduras	392	765,864	51.18
27	Valencia	 Venezuela	784	1,576,071	49.74
28	Cali	 Colombia	1,261	2,542,876	49.59
29	Chihuahua	 Mexico	460	929,884	49.48

Mobile/portable Radio Station Log Call E410E390A Input..... Watts Page 18

Date 19 <u>00</u>	Time local/GMT	Station wkd or called	KC/MC Dial	A 1 A 2 A 3	Station hrd		rprt/rcvd RS/T	Time ended	Remarks, Portable-QTH etc.	QSL	
					RS/T	MC				S	R
0804	1650	9A2F	14	CW	5PP						✓
		9A4FKX			5PP						✓
		9A9AA			5PP						✓
		DL1NOL			5PP						✓
		SP7SQM			5PP						✓
		DL1DSN			5PP						✓
		GL1WPK			5PP						✓
		EA2AJA			53P						✓
	1830	UA4WEA			5PP						✓
	1840	RA9MP			5PP						✓
	1845	YT1WG			5PP						✓
	1845	YL1MA			5PP						✓
	1846	Y21ED			53P						✓
	1846	UR5GQS			5PP						✓

C
SHOOTING OUTSIDE

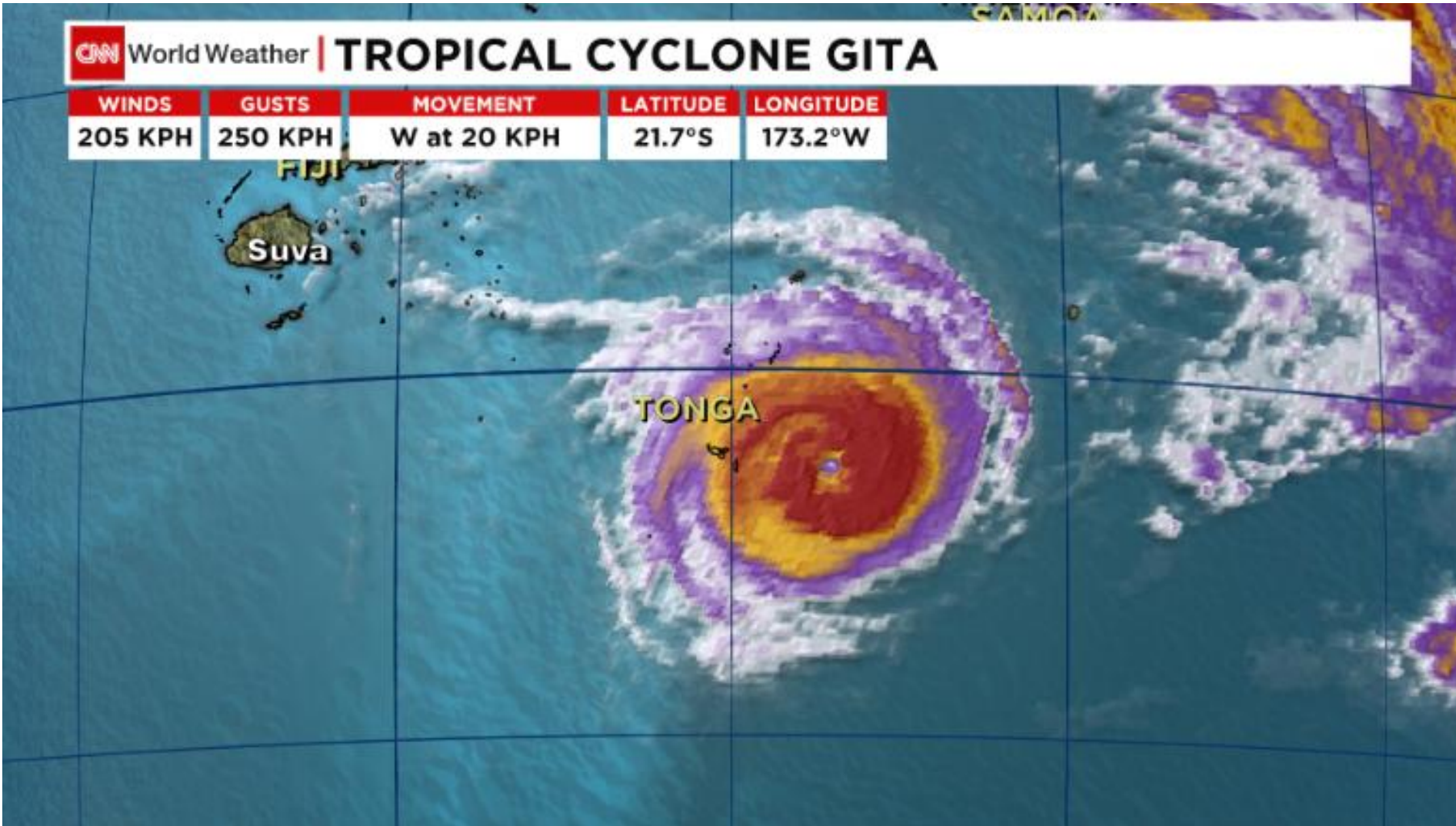




World Weather

TROPICAL CYCLONE GITA

WINDS	GUSTS	MOVEMENT	LATITUDE	LONGITUDE
205 KPH	250 KPH	W at 20 KPH	21.7°S	173.2°W









Tnx + cuagn von irgendwo ?

OE3GEA

TNX + CUAGN

OE3GEA