



TRUNG TÂM SINH THÁI NÔNG NGHIỆP

Tầng 2, nhà Hành chính; Trường Đại học Nông nghiệp Hà Nội
Trâu Quỳ, Gia Lâm, Hà Nội
Tel: 84.4. 38765607 * Fax: 84.4.38766642
Website: <http://www.cares.org.vn>; Email: cares@hn.vnn.vn

GIỚI THIỆU CHUNG

Trung tâm Sinh thái Nông nghiệp (CARES) là một đơn vị trực thuộc Trường Đại học Nông nghiệp Hà Nội. Trung tâm hoạt động phi lợi nhuận trong các lĩnh vực đào tạo, nghiên cứu và các hoạt động khác.



Nhà hành chính, Trường Đại học Nông nghiệp Hà Nội

Năm 2000, CARES được thành lập theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo. Mục đích hoạt động chủ yếu của Trung tâm là giúp người nông dân nâng cao trình độ sản xuất, trồng rừng, nuôi trồng thủy sản, khuyến khích các hoạt động bảo vệ môi trường và phát triển nông nghiệp bền vững các vùng nông thôn. Tuy nhiên, hoạt động chủ yếu của Trung tâm ưu tiên hàng đầu là hỗ trợ giúp đỡ người dân nghèo, đặc biệt là những người sống các vùng sâu, vùng xa và những vùng có đông dân tộc thiểu số sinh sống.

Chức năng nhiệm vụ

Nghiên cứu, đánh giá, chuyển giao kỹ thuật và công nghệ mới có liên quan đến công tác quản lý tài nguyên và bảo vệ môi trường theo phương châm không vì lợi nhuận, không kinh doanh, hợp tác với cá nhân, nhóm và cộng đồng.

Thông tin, tư vấn nghiệp vụ về khoa học công nghệ và tổ chức quản lý các lĩnh vực có liên quan đến Quản lý tài nguyên và bảo vệ Môi trường Nông nghiệp.
Tham gia, phối hợp tổ chức đào tạo, bồi dưỡng cán bộ nhân viên nâng cao trình độ chuyên môn nghiệp vụ, hợp tác quốc tế về KHCN và quản lý thu nhập các lĩnh vực chuyên môn của Trung tâm.

Lĩnh vực nghiên cứu

Lĩnh vực nghiên cứu chính của Trung tâm là:

- Sinh thái học nông nghiệp
- Kinh tế, xã hội, thị trường, phân tích chính sách nhằm phát triển nông thôn bền vững
- Quản lý tài nguyên thiên nhiên và Bảo vệ môi trường



Ruộng bậc thang của người dân tộc Thái tại huyện Tĩnh Gia, Thanh Hóa, Nghệ An

Dịch vụ khoa học kỹ thuật

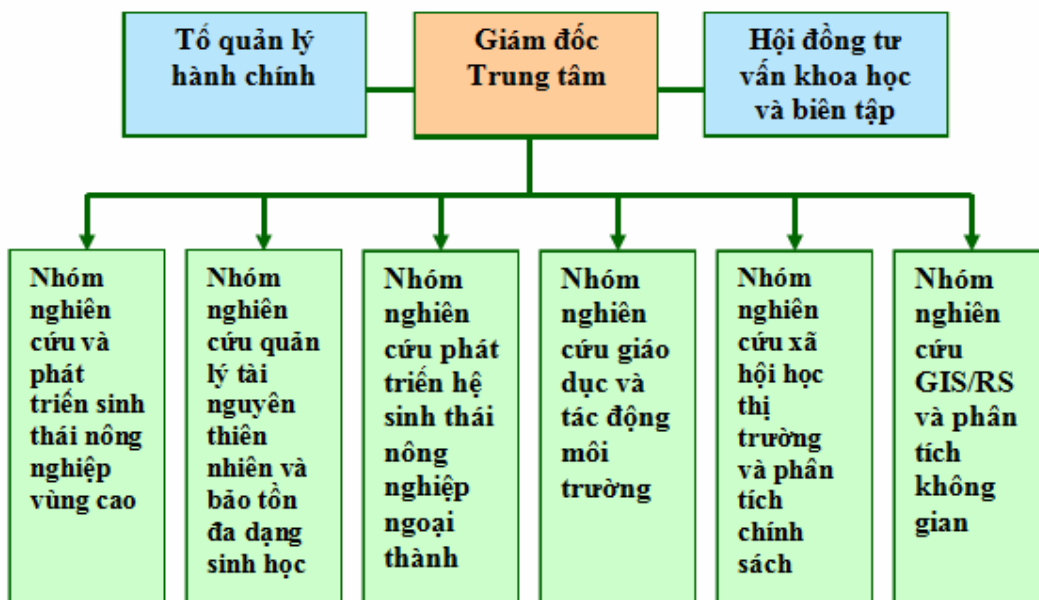
Trung tâm có khả năng cung cấp những thông tin và sự hỗ trợ chuyên gia công nghệ; tổ chức các hoạt động đào tạo, giáo dục và nghiên cứu; chỉ trì các buổi hội thảo, hội nghị, thảo luận chuyên khoa học; xuất bản các báo cáo khoa học và các tài liệu liên quan..

Quan hệ hợp tác

Trung tâm hợp tác với các cá nhân, cơ quan và các tổ chức trong nước và quốc tế có liên quan đến các lĩnh vực hoạt động của Trung tâm. Trong đó, các hoạt động hợp tác sẽ được quản lý theo Luật của Việt Nam và các quy định quốc tế của công nhận.

CÁC UT CHỨC

Trung tâm là một đơn vị sự nghiệp công lập, trực thuộc Trường Đại học Nông nghiệp Hà Nội. Trung tâm bao gồm các nhóm nghiên cứu đa ngành và liên ngành, được xây dựng trên cơ sở công nghệ và phát triển. Trung tâm có tổ chức quản lý hành chính, hội đồng tư vấn khoa học và 6 nhóm nghiên cứu



Sơ đồ tổ chức Trung tâm Sinh thái Nông nghiệp (CARES)

Danh sách cán bộ và khách mời chính

Trung tâm có kho 30 cán bộ chính thức và 5 cán bộ kiêm nhiệm. Trung tâm cũng có các cố vấn trong nước và quốc tế như các chuyên gia Hoa Kỳ, Hà Lan, Pháp, Ấn Độ, Trung Quốc, ... Các cố vấn là các chuyên gia có kinh nghiệm và kỹ năng chuyên môn cao.

NHÂN SỰ

Họ và Tên	Chức vụ	Hạng	Chuyên môn	Email
Trần Ngọc Viên	Giám đốc	Tiến sĩ	Sinh thái nhân văn	tdvien@cares.org.vn
Nguyễn Thanh Lâm	Giám đốc điều hành	Tiến sĩ	Khoa học đất	lamnt@cares.org.vn
Ngô Thị Ân	Phó Giám đốc điều hành	Tiến sĩ	Sinh thái Nông nghiệp và Mô hình hóa	ntan@hva.edu.vn
Trần Nam Anh	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Kinh tế	namanh@cares.org.vn
Võ Hữu Công	Nghiên cứu viên	C nhân	Nông học	vohuucong@cares.org.vn
Phạm Tiến Đạt	Nghiên cứu viên	K s	GIS/RS	tiendat@cares.org.vn
Nguyễn Văn Dũng	Nghiên cứu viên	Tiến sĩ	Thy nông	nvdung1@cares.org.vn
Phạm Thế Dũng	Nghiên cứu viên	C nhân	Nông học	ptdung@cares.org.vn
Phạm Tiến Dũng	Nghiên cứu viên	Tiến sĩ	Nông học	phtientung@cares.org.vn
Nguyễn Hữu Dũng	Nghiên cứu viên	C nhân	Lâm nghiệp	duongnh@cares.org.vn
Đinh Thu Hằng	Nghiên cứu viên	C nhân	Môi trường	hangdt@cares.org.vn
Nguyễn Thị Thu Hà	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	GIS/RS	hanguyen@cares.org.vn
Trần Thị Hoa	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Tâm lý	hoa@cares.org.vn
Phạm Văn Hải	Nghiên cứu viên	Tiến sĩ	Nông học	phamhoi@hn.vnn.vn
Nguyễn Việt Tùng	Nghiên cứu viên	Tiến sĩ	Côn trùng	Cares@hn.vnn.vn
Phạm Thị Mai Hương	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Kinh tế	huongmaipham@cares.org.vn
Nguyễn Thị Huyền	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Nông học	huyennt@cares.org.vn
Nguyễn Thị Thanh Huyền	Ph trách Kế toán	C nhân	K toán	thanhhuyen@cares.org.vn
Trần Trung Kiên	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	GIS/RS	trungkien@cares.org.vn
Đặng Quang Khải	Nghiên cứu viên	K s	Công nghệ thông tin	khaidq@cares.org.vn
Lê Thị Thanh Phương	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Xã hội	ltphuong@cares.org.vn
Nguyễn Thị Phương	Nghiên cứu viên	C nhân	Lâm nghiệp	phuongforestry@cares.org.vn
Đào Anh Thái	Nghiên cứu viên	K s	Công nghệ thông tin	thaida@cares.org.vn

Nguyễn Thị Thanh	Nghiên cứu viên	C nhân	Công nghệ sinh học	thanh@cares.org.vn
Vũ Thị Thao	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Quản lý kinh tế	songthao@cares.org.vn
Trần Đình Thâu	Nghiên cứu viên	Tiến sĩ	Chăn nuôi thú y	tdthau@hua.edu.vn
Phạm Thị Thông	K toán viên	C nhân	K toán	thong@cares.org.vn
Lê Thị Phương Thúy	Nghiên cứu viên	C nhân	Kinh tế	phuongthuy@cares.org.vn
Nguyễn Đình Tiến	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Kinh tế	Tien1978@cares.org.vn
Phạm Thị Thu Trang	Nghiên cứu viên	C nhân	Công nghệ sinh học	trangpham211@cares.org.vn
Tô Thị Thanh Tú	Nghiên cứu viên	C nhân	Văn thư	tttu@cares.org.vn
Vũ Hữu Tuấn	Nghiên cứu viên	Kỹ sư	GIS/RS	vhtuan@cares.org.vn
Đình Thị Hải Vân	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Môi trường	haivandt@cares.org.vn
Nguyễn Thị Bích Yên	Nghiên cứu viên	Thạc sĩ	Khí tượng	yennbtb@cares.org.vn

1.1 TÁC TRONG VÀ NGOÀI NƯỚC CÓ QUAN HỆ VỚI CARES

Tác gia CARES bao gồm nhà khoa học, nhà nghiên cứu, cán bộ địa phương, nông dân và các tổ chức, cơ quan nghiên cứu nước ngoài.

Trong nước, CARES hợp tác với nhiều tổ chức nhằm triển khai các dự án nghiên cứu, tổ chức các lớp tập huấn và chuyển giao kỹ thuật. Các tác gia trong nước của CARES gồm:

Tên	Tên tác gia
Các cơ quan Chính phủ địa phương	Đà Nẵng, Hà Nội, Hoà Bình, Nghệ An, Phú Thọ, Sơn La...
Cơ quan nghiên cứu	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Dịch bệnh An Giang - Trung tâm Dịch bệnh Đà Lạt - Trung tâm Dịch bệnh Cần Thơ - Trung tâm Dịch bệnh Huế - Trung tâm Dịch bệnh Nông Lâm - Trung tâm Dịch bệnh Tây Nguyên - Trung tâm Dịch bệnh Thái Nguyên - Trung tâm Dịch bệnh Lâm nghiệp - Trung tâm Dịch bệnh Vinh - Trung tâm Tài nguyên và Môi trường - Trung tâm Nghiên cứu Sinh thái và Môi trường rừng - Trung tâm Thông tin Bộ Nông nghiệp - Viện Kinh tế Nông nghiệp - Viện Xã hội học - Viện Khoa học Kỹ thuật Nông nghiệp Việt Nam

CARES hợp tác với các tổ chức công ngoài như: Cơ quan tài trợ, các viện nghiên cứu, nhà khoa học...

Quốc gia	Tổ chức
Trung Quốc	- Trường Đại học Nông nghiệp Nam Ninh - Trường Đại học Nông nghiệp T. Xuyên
Đan Mạch	- Cơ quan phát triển Quốc tế Đan Mạch - Viện An lý, trường Đại học Copenhagen - Trung tâm Đại học Roskilde
Đức	- Trường Đại học Aachen - Trường Đại học Hohenheim
Nhật Bản	- Công ty Toyota - Trường Đại học Chiba - Trường Đại học Keio - Trường Đại học Kyoto - Trường Đại học Kyushu
Hà Lan	- Trường Đại học Wageningen và Trung tâm Nghiên cứu Wageningen UR
Philippin	- Trường Đại học Ateneo de Manila
Thụy Điển	- Cơ quan Phát triển Quốc tế Thụy Điển
Thái Lan	- Trường Đại học Chiang Mai - Trường Đại học Kasetsart - Trường Đại học Khon Kaen - Viện Công nghệ Châu Á
Hoa Kỳ	- Công ty Ford - Trung tâm Đông Tây - Công ty Rockefeller - Trường Đại học Auburn - Viện Nghiên cứu Đông D. ng, Đại học George Mason - Trường Đại học Purdue - Trường Đại học Arkansas - Trường Đại học California tại Berkeley
Tổ chức Quốc tế	- Ủy ban Châu Âu (EU) - Trung tâm Nông lâm Kỹ thuật Th. gi. i (ICRAF) - Viện Tài nguyên Th. gi. i (WRI)

M T S D ÁN ã VÀ ANG TRI N KHAI

STT	Tên d án	Ngu n tài tr	i tác	Th i gian
1	C nh tranh tài nguyên n c: Tìm hi u s mâu thu n và h p tác trong qu n lý n c a ph ng (Competing for water)	Vi n nghiên c u Qu c t an M ch (Danish Institute for International Studies_DIIS)	T nh Ngh An	01/04/2007-31/03/2010
2	ào t o v l p k ho ch và qu n lý môi tr ng (TOTEPAM)	Ch ng trình H p tác phát tri n trong l nh v c môi tr ng Vi t Nam- an M ch (DCE)- B K ho ch và u t	Hà Nam, Thái Nguyên, Phú Th , Ngh An, Qu ng Nam và B n Tre.	01/7/2008-31/12/2011
3	D án qu n lý thu c tr sâu trong canh tác rau khu v c NÁ: K th p gi a b o v môi tr ng và th ng m i (MAPET)	y ban Châu Âu	- Vi n dinh d ng t, T xuyên, Trung qu c -AIT, Thailand - i h c Stirling, Scotland - Vi n nghiên c u kinh t Nông nghi p, i h c Wageningen, Hà lan	11/2003-11/2005
4	Nghiên c u và phân tích h sinh thái nông nghi p n ng rẫy t ng h p mi n núi phía B c Vi t Nam	Qu Ford Foundation	B n Tát (à B c, Hoà Bình)	3/2003 - 12/2006.
5	C i thi n m i quan h gi a phát tri n ô th , phát tri n ngh v n và b o v môi tr ng khu v c ngo i thành Hà Nội, Vi t Nam (SEARUSYN)	Tr ng H Wageningen- Hà Lan		1/1/2004-31/12/2004
6	D án phát tri n ngh v n ông phi và ông Nam Á (Pro-Poor)	Vi n nghiên c u kinh t Nông nghi p, H Wageningen- Hà Lan		1/1/2004-31/12/2004
7	B o t n tài nguyên di truy n nông nghi p (Diverseeds)	EU- y ban châu âu		1/12/2006 - 30/11/2008.
8	Công ngh b n v ng cho qu n lý sâu b nh và dinh d ng t các h s n xu t rau quy mô nh t i ông Anh, Hà N (VEGSYS)	UB Châu âu; Tr ng H Wageningen- Hà Lan i u ph i	H. ông Anh	1/1/2002-31/12/2005

9	Cây trồng ch a s d ng úng tí m n ng (AGROFOLIO)	EU- U ban châu âu		09/2006 - 08/2007
10	Xây d ng di n àn vùng cao (VUF)	Qu Ford Foundation		1/5/2003-30/4/2005 2007, 2008
11	Tr giúp các Tr ng i h c quy ho ch hóa và qu n lý môi tr ng Campuchia, Lào và Vi t Nam (USEPAM)	Danida		
12	Nh ng n o ng n aj h c (PHE)	Qu Ford Foundation		2001-2010
13	Nghiên c u và qu n lý tài nguyên l u v c sông C	Vi n Tài nguyên Th gi i (WRI)	Tr ng H Copenhagen	1/1/2003-30/9/2004

CÁC KHOÁ ĐÀO TẠO TRONG NƯỚC

1. Các ch ng trình t p hu n c a D án TOTEPAM
2. H th ng thông tin môi tr ng (EIS) d a vào h th ng thông tin a lý (GIS)/vi n thám (RS), 2002, 2005
3. Nâng cao các k n ng gi ng d y tí ng Anh cho sinh viên/h c sinh thi t thời, 2004
4. ánh giá và giám sát d án, 2004
5. Công c nghiên c u và phân tích liên ngành trong phát tri n vùng cao, 2004
6. Phân tích không gian (ng d ng h th ng thông tin a lý và vi n thám, 2002, 2004)
7. Ph ng pháp nghiên c u th c a áp d ng cho h sinh thái nông nghi p trên t d c, 2004
8. Gi i thi u h th ng thông tin a lý trong vi c phân tích không gian i v i h th ng sinh k và nông nghi p, 2003 (dành cho các cán b tr)
9. Phân tích không gian trong nghiên c u – ng d ng vào ph ng pháp nghiên c u kinh t h , môi tr ng và nông nghi p, 2002
10. Nâng cao n ng l c c a sinh viên trong s nghi p phát tri n vùng cao Vi t Nam, 2002
11. Các ph ng pháp nghiên c u th c a áp d ng cho ngành xã h i, 2002
11. Qu n lý tài nguyên vùng cao b n v ng, 1999 - 2000

CÁC KHOÁ ĐÀO TẠO NGOÀI QUỐC

1. Tiến sĩ :

- 🌐 Chuyên ngành Y tế và Môi trường: 01
- 🌐 Chuyên ngành Công nghệ Thực phẩm: 01
- 🌐 Chuyên ngành Sinh thái học: 01
- 🌐 Chuyên ngành Xã hội học Môi trường: 01
- 🌐 Chuyên ngành Nông học: 01

2. Thạc sĩ :

- 🌐 Chuyên ngành Xã hội học: 06
- 🌐 Chuyên ngành Kinh tế học: 07
- 🌐 Chuyên ngành Phân tích chính sách: 01
- 🌐 Chuyên ngành Nông học - Thú y: 02
- 🌐 Chuyên ngành Môi trường - Quản lý tài nguyên môi trường (bao gồm cả GIS và RS): 05
- 🌐 Số học bằng 2006-2007: 05

3. Tiếp thu/Tham quan nghiên cứu:

- 🌐 112 lượt tiếp thu nghiên cứu quốc tế
- 🌐 04 Sinh viên tham gia giao lưu với sinh viên Quốc tế



Giao lưu giữa sinh viên HNNI và sinh viên xã hội Mahidol, Thái Lan

Đào tạo	Số người	Tỉ lệ %
Tổng số	140	100
Tiến sĩ	5	3.57
Thạc sĩ	23	16.43
Tiếp thu nghiên cứu/tham quan	112	80.00
Nữ	48	34.29
Nam	92	65.71
Cán bộ Trung tâm Sinh thái Nông nghiệp	14	10.00
Cán bộ ngoài Trung tâm Sinh thái Nông nghiệp	126	90.00