

Lebenslauf Gerhard (Pater Amand) Kraml

Gerhard Kraml wurde am 2. Oktober 1952 im oberösterreichischen Waldkirchen am Wesen als Sohn eines Schneidermeisters und einer Hausfrau geboren. Von 1958 bis 1960 besuchte er die Volksschule in seinem Geburtsort, anschließend zwei Jahre die Volksschule Kirchberg/Kremsmünster und im Schuljahr 1962/63 die erste Klasse der Hauptschule Kremsmünster. 1963 wechselte er in das Stiftsgymnasium der Benediktiner in Kremsmünster, wo er 1971 maturierte. In diesem Jahr trat er in das Benediktinerstift Kremsmünster ein, wo er seinen Ordensnamen „Amand“ erhielt. 1972/73 studierte Kraml katholische Theologie an der Universität Salzburg, 1973 setzte er sein Studium der Philosophie und Theologie am Pontificio Atene di S. Anselmo in Rom fort, das er 1977 mit dem Baccalaureat in Philosophie und Theologie abschloss. Nach der Nostrifizierung des Baccalaureats wurde ihm 1977 der Grad eines Magisters der Theologie an der Universität Salzburg verliehen. Von 1977 bis 1978 absolvierte er sein Pastoraljahr an der Theologischen Fakultät der Diözese Linz und war als Seelsorger in Weißkirchen an der Traun und Jugendseelsorger in Rohr im Kremstal eingesetzt. Im Jahre 1978 begann er sein Lehramtsstudium für Biologie und Umweltkunde, ab 1980 studierte er Biologie mit Hauptfach Botanik und Nebenfach Zoologie und wurde 2002 nach Abfassung seiner Dissertation „Flora Cremifanensis. Analyse historischer und aktueller Verbreitungsmuster der Farn- und Blütenpflanzen in der Umgebung von Kremsmünster (Oberösterreich) auf der Grundlage einer Feinrasterkartierung“ zum Dr. phil promoviert. 1988 übernahm Kraml das Amt des Kustos der Naturwissenschaftlichen Sammlungen der Sternwarte Kremsmünster, wo er sich insbesondere um die Abteilung Biologie kümmerte. Kraml befasst sich insbesondere mit der Flora in der Umgebung von Kremsmünster aber auch in Oberösterreich. 1988 begann er auch seine zweijährige Tätigkeit als Erzieher im Internat des Stiftsgymnasiums Kremsmünster. Seit 1995 ist er Direktor der Sternwarte Kremsmünster. Zwar wurde die astronomische Beobachtungs- und Forschungstätigkeit an der Sternwarte Kremsmünster mit dem Ende des Ersten Weltkriegs eingestellt, jedoch ist es Kramls Ziel, die im Depot vielfach vorhandenen Geräte zusammenzubauen und in den Ausstellungsräumen der Sternwarte zu präsentieren. Hierfür beweist er auch selbst technisches und handwerkliches Geschick. Der Planetoid 6457 erhielt durch Kramls Einfluss den Namen „Kremsmünster“.

Werkauswahl: zahlreiche Arbeiten als „Objekt des Monats“ auf der Internetseite der Sternwarte Kremsmünster

- HOHLA, Michael & KRAML, P. Amand, 2006: Prodrömus Florae Pagi Oenensis. Vorläufiger Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen des Innviertels, Kartierungsbehelf für die „Flora des Innviertels 2006-08-25, Kremsmünster
- KRAML, Amand, 1989: Die Flora der Umgebung von Kremsmünster (OÖ), in: 5. Österreichisches Botanikertreffen in Innsbruck 25. - 28. Mai 1989. Kurzfassung der Referate und Poster, Innsbruck, S. 7
- KRAML, Eva, Roman & P. Amand, 1996: Bibliographia Gnomonicae. Alte Literatur über Sonnenuhren in der Stiftsbibliothek Kremsmünster, Katalog zu einer Ausstellung in der Sternwarte anlässlich der Jahrestagung 1996 der Arbeitsgruppe Sonnenuhren (Gnomonicae Societas Austriaca) in Kremsmünster, ADV-Ber 34, 1-16
- KRAML, Gerhard & KAMPICHLER, Christian, 1983: Vergleichende Untersuchungen an zwei Biotopen in der Seeau (Seehof), Jahresbericht der Biologischen Station Lunz 6, 151-194, o. O.
- KRAML, P. Amand, 2004: April, April macht was er will, Stadt Gottes, 2004/4, Mödling, 6-7
- KRAML, P. Amand, 2004: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen des Weilhartsforstes, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2006: 6.10. Xylotheke, in: Im Fluss – am Fluss. 950 Jahre Benediktinerstift Lambach. Jubiläumsausstellung im Stift Lambach 20. März – 26. Oktober 2006, Katalog Lambach, 71 u. 97

KRAML, P. Amand & LINDBICHLER, Norbert, 1994: 5. südböhmisch – oberösterreichisches Botanikertreffen am Großglockner 25.-31. Juli 1994, Ergebnisse, Unterlagen zum Gebrauch der Teilnehmer, Ergebnisse eingearbeitet, Kremsmünster

KRAML, P. Amand & LINDBICHLER, Norbert, 1994: 5. südböhmisch – oberösterreichisches Botanikertreffen am Großglockner 25.-31. Juli 1994, Unterlagen zum Gebrauch der Teilnehmer, Kremsmünster

KRAML, P. Amand & LINDBICHLER, Norbert, 1995: 6. südböhmisch – oberösterreichisches Botanikertreffen am Dachstein 14-20. August 1995 Unterlagen zum Gebrauch der Teilnehmer zusammengestellt, Kremsmünster

KRAML, P. Amand & LINDBICHLER, Norbert, 1995: 6. südböhmisch – oberösterreichisches Botanikertreffen am Dachstein 14. - 20. August 1995, Ergebnisse eingearbeitet, Kremsmünster

KRAML, P. Amand & LINDBICHLER, Norbert, 1996: 7. südböhmisch – oberösterreichisches Botanikertreffen im Böhmerwald 8. - 14. Juli 1996. Unterlagen zum Gebrauch der Teilnehmer zusammengestellt, Kremsmünster

KRAML, P. Amand & Lindbichler, Norbert, 1996: Kartierungsergebnisse des 7. südböhmisch - oberösterreichischen Botanikertreffens im Böhmerwald 8. - 14. Juli 1996, Kremsmünster

KRAML, P. Amand (Hrsg.), 1999: Specula Cremifanensis, 1. Band. Beschreibung der in dem mathematischen Thurne zu Kremsmünster befindlichen Naturalien, Instrumenten, und Seltenheiten von P. Laurenz DOBERSCHITZ, ADV-Ber. 40, Kremsmünster

KRAML, P. Amand Gerhard, 1995: Die Sternwarte Kremsmünster. Sieben Objekte als Spiegel der Sammlungsgeschichte zwischen Kuriositätenkammer und Museum eines Museums, in: Assmann, P. & Kraml, P. (Hrsg.), Kubin. Fiktion/non fiction, Linz

KRAML, P. Amand, & LINDBICHLER, Norbert 2002: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen für den Attergau zusammengestellt für das 13. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffen in Weyregg am Attersee 08. - 14. Juli 2002, Kremsmünster

KRAML, P. Amand, 1988: Ein folgenschwerer Dreikönigshaustus, oder: Wie die Sternwarte zum Ichthyosaurus kam, ADV-Ber 14.

KRAML, P. Amand, 1992: Die Flora von Kremsmünster (OÖ), in: Ber. nat. med. Verein, Innsbruck 79, S. 33 – 35

KRAML, P. Amand, 1992: Die Xylotheke der Sternwarte Kremsmünster, ADV-Ber 25

KRAML, P. Amand, 1992: Sternwarte, in: Benediktinerstift Kremsmünster (dreisprachiger Stiftsführer) Text: Dr. Hans Loinig (Sternwarte-Kabinette: Mag. P. Amand Kraml) S 35-41, in: Kunstbroschüren-Reihe, Ried

KRAML, P. Amand, 1994: Bilderbogen zu einer Geschichte der Botanik um Kremsmünster, Teil 1, ADV-Ber 27

KRAML, P. Amand, 1995: Ein Nachtrag zu "Die Xylotheke der Sternwarte Kremsmünster", ADV-Ber 28, 14-16

KRAML, P. Amand, 1995: Hofrat P. Ansgar Rabenalt zum Gedenken, ADV-Ber 28, 29-31

KRAML, P. Amand, 1995: Sammlungsobjekte aus dem Museum fratrum - zwei Barten eines Grönlandwales, ADV-Ber 28

KRAML, P. Amand, 1996: Jahresbericht 1995 mit Beiträgen von P. Jakob Krinzinger (Kustodiat: Anthropologie und Erdwissenschaften) und P. Petrus Schuster (Meteorologisch- geophysikalisches Observatorium), ADV-Ber 32, 21-41

KRAML, P. Amand, 1997: 110 Jahre ägyptische Mumie im Anthropologischen Kabinett, ADV-Ber 35, 40-41

KRAML, P. Amand, 1997: Holubs Briefwechsel mit P. Anselm Pfeiffer, ADV-Ber 28, 24-25

KRAML, P. Amand, 1997: Jahresbericht 1996 mit Beiträgen von P. Jakob Krinzinger (Kustodiat: Anthropologie und Erdwissenschaften) und P. Petrus Schuster (Meteorologisch- geophysikalisches Observatorium), ADV-Ber 35, 15-39

KRAML, P. Amand, 1998: 250 Jahre Sternwarte Gemeindenachrichten, November/Dezember

KRAML, P. Amand, 1998: Die Xylotheke der Sternwarte Kremsmünster, Erweiterter Nachdruck von ADV-Ber. 25

KRAML, P. Amand, 1998: Ein Nachtrag zu "Die Xylotheke der Sternwarte Kremsmünster", Erweiterter Nachdruck von ADV-Ber. 25

KRAML, P. Amand, 1998: Jahresbericht 1997 mit Beiträgen von P. Jakob Krinzinger (Kustodiat: Anthropologie und Erdwissenschaften) und P. Petrus Schuster (Meteorologisch- geophysikalisches Observatorium), ADV-Ber 39, 14-36

KRAML, P. Amand, 1998: Zusammenstellung der uns bekannten Holzbuchsammlungen (erstmalig veröffentlicht im Internet, Dezember 1997, Erweiterter Nachdruck von ADV-Ber. 25

KRAML, P. Amand, 1999: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen des südwestlichen Innviertels zusammengestellt für das 10. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffen in Gundertshausen 10. - 16. Juli 1999, Kremsmünster

- KRAML, P. Amand, 1999: Anselm Desing und das Benediktinerstift Kremsmünster, in: Anselm Desing (1699 – 1772). Ein beneditinischer Universalgelehrter im Zeitalter der Aufklärung, hrsg. v. Manfred Knedlik und Georg Schrott, Kallmünz, 64-79
- KRAML, P. Amand, 1999: Jahresbericht 1998 mit Beiträgen von P. Jakob Krinzinger (Kustodiat: Anthropologie und Erdwissenschaften) und P. Petrus Schuster (Meteorologisch- geophysikalisches Observatorium), ADV-Ber 41, 24-46
- KRAML, P. Amand, 2000: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Umgebung von Windischgarsten zusammengestellt für das 11. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffen in Windischgarsten 10. - 15. Juli 2000, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2001: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Umgebung von Liebenau zusammengestellt für das 12. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffen in Liebenau 16. - 22. Juli 2001, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2001: Die Erdbebenbeobachtung in Kremsmünster (mit einem Beitrag von Hauke Fill), ADV-Ber 42, 3-22
- KRAML, P. Amand, 2001: Geschichte der Wetterbeobachtung in Kremsmünster, Festvortrag anlässlich der Jahresversammlung der Österreichischen Gesellschaft für Meteorologie, ÖGM-bulletin 2001/1, Wien, 4-10
- KRAML, P. Amand, 2001: Jahresbericht 1999 mit Beiträgen von P. Jakob Krinzinger (Kustodiat: Anthropologie und Erdwissenschaften) und P. Petrus Schuster (Meteorologisch- geophysikalisches Observatorium), ADV-Ber 42, 23-48
- KRAML, P. Amand, 2001: Vor 100 Jahren, P. Reinhard Windischbauer, geboren am 12. Mai 1901, ADV-Ber 42, 49
- KRAML, P. Amand, 2003: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen des südöstlichen Mühlviertels zusammengestellt für das 14. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffen in St. Georgen am Walde 13. - 18. Juli 2003, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2003: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen des südwestlichen Innviertels, Kartierungsergebnisse 10. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffens in Gundertshausen 10. - 16. Juli 1999, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2003: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Umgebung von Windischgarsten, Kartierungsergebnisse 11. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffens in Windischgarsten 10. - 15. Juli 2000, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2003: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Umgebung von Liebenau, Kartierungsergebnisse 12. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffens in Liebenau 16. - 22. Juli 2001, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2003: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen für den Attergau, Kartierungsergebnisse 13. südböhmisch – oberösterreichische Botanikertreffens in Weyregg am Attersee 08. - 14. Juli 2002, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2004: Sternwarte Kremsmünster, in: Witt, Volker, Astronomische Reiseziele für unterwegs. Sternwarten, Museen und Schauplätze der Astronomie, München, 190-194
- KRAML, P. Amand, 2004: April, April macht was er will, Stadt Gottes, 2004/4, Mödling, 6-7
- KRAML, P. Amand, 2004: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen des Weilhartsforstes, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2006: Der Sternwarte Kremsmünster erster Direktor P. Plazidus Fixlmillner, in: Technik – Gesammelte Aspekte des Fortschritts, hrsg. v. Ute Streitt & Magdalena Wieser, Linz, 53-62
- KRAML, P. Amand, 2006: 6.10. Xylotheke, in: Im Fluss – am Fluss. 950 Jahre Benediktinerstift Lambach. Jubiläumsausstellung im Stift Lambach 20. März – 26. Oktober 2006, Katalog Lambach, 71 u. 97
- KRAML, P. Amand, 2006: Zur Geschichte der Botanik rund um Kremsmünster, in: Beitr. Naturk. OÖ. 16, S. 552 – 553
- KRAML, P. Amand, 2006: Flora Cremifanensis. Feinrasterkartierung im Umkreis des Tagungsortes, in: Beitr. Naturk. OÖ. 16, S. 634
- KRAML, P. Amand, 2007: Die Sternwarte Kremsmünster, in: Kulturbericht Thema Naturwissenschaftliche Museumslandschaft Oberösterreich in Zusammenarbeit mit dem OÖ. Museumsverbund, Linz, 12
- KRAML, P. Amand, 2007: Rasterelektronenmikroskopie in der Sternwarte, in: Naturwissenschaftliche Sammlungen Kremsmünster. Berichte des Anselm Desing Vereins, Nr. 43, Juni 2007, Kremsmünster, 8-21

- KRAML, P. Amand, 2007: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Oberösterreichs, 2 Bde. Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2008: 250 Jahre Sternwarte Kremsmünster, JbGymKr. 151, 33-83, Thalheim
- KRAML, P. Amand, 2008: Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Oberösterreichs, CD-ROM, Kremsmünster
- KRAML, P. Amand, 2009: Anekdotisches: Kaiser Franz Joseph I. besucht die Sternwarte am 19. August 1884, in: Oberösterreichs Stifte. Inseln für Seele und Leib, hrsg. Josef Pühringer, Linz 2009, 31-32
- KRAML, P. Amand, 2009: Der „Mathematische Turm“ Naturwissenschaftliches Forschen in Kremsmünster, in: Jahrbuch St. Ottilien 2010, Missionskalender, St. Ottilien
- KRAML, Amand, 2010: Botanisches Sammeln in Kremsmünster. Vom Apothekergarten zur Verbreitungsdatenbank, in: Klösterliche Sammelpraxis in der Frühen Neuzeit, hrsg. v. Georg Schrott und Manfred Knedlik, Nordhausen, 325-362
- KRAML, P. Amand, 2011: Bilderbogen zu einer Geschichte der Botanik um Kremsmünster, [Abdruck ohne Bilder als Anhang A], in: P. Daniel Sihorsch, Vom Paradiesgarten zum Gartenparadies, o. O., o. J., 74-85
- KRAML, P. Amand, 2011: Specula Cremifanensis – 250 Jahre alte naturwissenschaftliche Forschungsstätte in einem Kloster, Museum aktuell Nr. 180, Mai 2011, München, 51-53
- KRAML, Amand, 2012: Geschichte des Botanischen Gartens in Kremsmünster, Verh.ZooBot, 148/149, 125-131
- KRAML, P. Amand, 2012: Naturwissenschaften in Lambach im ausgehenden 18. Jahrhundert, in: Stift Lambach in der Frühen Neuzeit. Frömmigkeit, Wissenschaft, Kunst und Verwaltung am Fluss, Tagungsband zum Symposium im November 2009, hrsg. Klaus Landa, Christoph Stöttinger und Jakob Wührer, Linz, 327-340
- KRAML, P. Amand, 2012: 250 Jahre Wetterbeobachtung an der Sternwarte Kremsmünster, JbGymKr. 155, Thalheim, 33-44
- KRAML, P. Amand, 2013: 250 Jahre Wetterbeobachtung an der Sternwarte Kremsmünster, in: ÖGM-bulletin 2013/1, Wien, 5-12
- KRAML, P. Amand, [im Druck]: Mathematisch.physikalische Museen und Naturaliensammlungen niederbayerischer Klöster in den „Beichtvaterreisen“ von P. Laurenz Doberschitz OSB, in: Netzwerke gelehrter Mönche. St. Emmeram im Zeitalter der Aufklärung. München
- NIKLFIELD, H. & KRAML, A.G., 1992: Prodromus Florae Vallis Albinae. Vorläufige Zusammenstellung der Ergebnisse der Florenkartierung im Almtal. MS, Kremsmünster ASK