



31. Dez. 2020

private Förderer freuen sich auch 2020 über besondere Erfolge:

2 Nobelpreise + 2 Covid-Therapie-Startups = 4 von hunderten Geförderten,
+ 250 Wissenschaftler-Appartements + € 3.6 Mio. Spenden + € 9 Mio. Projektzusagen
+ persönliche Betreuung von Förderern, Familien und Hinterbliebenen.

2 Nobelpreise für MPF-Geförderte

Emmanuelle Charpentier (DNA-„Chirurgie“) und Reinhard Genzel (Schwarze Löcher): **4** der **5** MPG-Nobelpreisträger seit Gründung der Stiftung wurden von MPF-Förderern unterstützt. **3** der **4** wurden so in Deutschland gehalten. **49** MPG-DirektorInnen sind dank privater MPF-Förderer in Deutschland. Ein Geförderter, Svante Pääbo (Paläo-DNA), erhielt 2020 den „asiatischen Nobelpreis“, den **Japan-Preis**. MPF betreut Stiftungen von und für Nobelpreisträger.

2 Covid-Therapie-Startups

Zwei Covid-Startups fördert MPF, eines mit Gründer-Mehrheit. MPF-Pharma-Entwicklungs-Investitionen brachten mehrere **Mio. € Rückflüsse** für Förderer und Forschung. Für **Life-Science**-Investitionen hebt MPF mit rd. € 15 Mio. das **Dreifache** an EU-Mitteln. Erfahrene MPF-**Business Scouts** entwickeln Startups aus der MPG – dank eines engagierten Unternehmers und Förderers.

250 Appartements für MPG-Nachwuchsforscher

MPF entwickelt und baut in München, Heidelberg, Göttingen: rd. € 45 Mio. rentierliche Investition für flexiblere Forschung. Im Herzen von **Rom** entwickelt MPF für das MPI Bibliotheca Hertziana (seit über 100 Jahren lebendiges Denkmal einer Förderin) eine Kunsthalle mit **Digitalisierung** ihrer weltberühmten Dokumentationen für Kunstwissenschaft und **Baupraxis**.

Förderer und Familien

Private Förderer sichern sich die erfahrene MPF-Testamentsvollstreckung (honorarfrei) und Unterstützung in allen, auch privaten Angelegenheiten wie z.B. **Versorgung** der Hinterbliebenen des Stifters, Erhalt und Erschließung des persönlichen Lebenswerks durch u.a. Zeitzeugen-Interviews oder Archiv. MPF betreut **persönlich** betagte Stifter vor Ort, auf deren Wunsch auch amtlich bestellt, und kümmert sich individuell um alle Anliegen.

Die MPF-Vermögensverwaltung mehrte die ihr anvertraute Hermann-Neuhaus-Stiftung 2007-2020 auf knapp **€ 500 Mio.** 2020 **erhielt** MPF Spenden/Zusagen von rd. € 3.6 Mio. und **förderte** Forschung mit rd. € 9 Mio. Seit MPF-Gründung sind es rd. € 50 Mio. Förderung (rd. 2/3 aus Erträgen, etwa 1/3 aus großen und kleinen Spenden) für über 100 Projekte und hunderte Geförderte. Hinzu kommen rd. € 60 Mio. **Investitionen**.

Zukunft privat gestalten

Unternehmer und Förderer organisieren in der MPF ihre **bleibende Wirkung**, mit Rat, Tat und Geld. Wenn für Forschung nur der Staat zahlt, bestimmt eben nur der Staat, mit Politik und Staatsverwaltung. Keinen

zukunfts-gestaltenden Lebensbereich überlassen Private dem Staat, erst recht nicht den **wichtigsten** für unsere Enkel: Forschung. Private Förderer machen überall **den** Unterschied, auch in USA, Schweiz u.a.: Überall bewirken erst Private auf staatlicher Forschungs-Infrastruktur das Beste, z.B. **Nobelpreise**. So halten private Förderer Max Planck an der Weltspitze (Nature Index weltweit Nr.3, Deutschland Nr.1). Auch Sie können Zukunft gestalten!

Mit guten Wünschen zur Jahres-Wende

Reinhard Pöllath

Neuer Vorstand ab 2021:

Neben Dr. Paul Lerbinger und MPG-Generalsekretär Rüdiger Willems engagieren sich künftig Dr. Horst **Goss**, Dr. Dietmar **Scheiter** und als Sprecherin Dr. Andrea von **Drygalski** ehrenamtlich im Vorstand für die MPF-Förderer. MPF-Mitstifter Reinhard Pöllath bleibt als Kurator und Stiftungsrat für Förderer aktiv.

Spendenkonto Max-Planck-Förderstiftung

IBAN: DE46 7007 0010 0195 3306 00

Verarbeitung personenbezogener Daten bei der MPF

Informationen gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung: www.maxplanckfoundation.org/datenschutz



Förderung 2020

Nobelpreise

Beide Max-Planck-Nobelpreisträger 2020 sind von MPF privat entscheidend gefördert: So wurde Emmanuelle **Charpentier** (DNA-CRISPR) 2015 in Deutschland gehalten, pragmatisch sofort unterstützt von MPF, und bekam eine eigene Max-Planck-Forschungsstelle in Berlin. Für Reinhard **Genzel** (Astronomie) schließt private MPF-Förderung eine Finanzierungslücke und macht so ein Vielfaches öffentlicher und privater Mittel nutzbar. Schon zuvor wurden zwei andere Nobelpreis-Max-Planck-Direktoren dank privater MPF-Förderung in Deutschland gehalten: Theodor **Hänsch** (2006) und Stefan **Hell** (2008).

Auszahlungen

	≈ €
Internationale Berufungs- und Bleibeverhandlungen	1.416.000
Neurowissenschaften (Hirnforschung u.a.)	886.800
Rechtliche Beratung bei Friedensprozessen + Aufbau rechtsstaatlicher Ordnung Transitional Justice	31.900 141.500
Wissenschaftliche Nachlässe, Haut- und Haar-Zellforschung, Hermann Neuhaus-Preis, Depressionsforschung, islamisches Familienrecht	112.300
Erweiterung Tagungsstätte Schloss Ringberg (weitere Zuwendungen erwünscht)	274.400
Gebärdenswörterbuch für Naturwissenschaften (Sign2MINT)	<u>158.800</u>
	3.021.700

Neuzusagen (weitere Zuwendungen erwünscht)

Pandemie-Forschung, Sars-Cov2	3.550.000
Erforschung schwarzer Löcher in der Galaxie durch Gravity+ (High Tech!)	4.709.500
Sonnensystemforschung (z.B. Wirkung von Sonnenstürmen auf der Erde)	<u>814.000</u>
	9.073.500

weitere Förderung / Investition

Bibliotheca Hertziana Rom; Kunsthalle / digitale Bibliothek (nach erfolgreichem, vergleichbarem Projekt am Kunsthistorischen Institut Florenz; weitere Unterstützung erwünscht)	≈ 4,5 Mio.
Max Planck School „Matter to Life“ (wie aus Materie Leben wird) München (37 Appartements erworben), Heidelberg (80 Appartements, Grundstück am Klinik-Campus von MPG), Göttingen (150 Appartements + 65 Kinder-Kita, Grundstück auf Uni-Campus)	insgesamt ≈ 42 Mio. (überwiegend fremdfinanziert zu 0-0,7% p.a.)
Technologie-Start-up-Förderung (Scouts in Berlin, Bayern, Boston; + Training + Kapital) Anschubfinanzierung durch Förderer	jährlich ≈ 400.000
Life-Science-Pharma-Fonds (€ 60 Mio.) mit dem Lead Discovery Center Dortmund und dem European Investment Fund	<u>16 Mio.</u>
	€ 62,9 Mio.

Zuwendungen und Vermögenserträge

Zuwendungen und Zusagen an MPF 2020 von rd. € 3,6 Mio. gingen gemäß Fördererwunsch teils direkt in Projekte, teils als Zustiftung ins Kapital der MPF oder der ihr anvertrauten Treuhandstiftungen. Die MPF-**Vermögensverwaltung** realisiert 2020 laufende Netto-Erträge von rd. € 10 Mio. Das gesamte Vermögen von nun rd. € 500 Mio. wird in über 80 Fonds **weltweit risiko-diversifiziert** angelegt.

Das Investment-Team der MPF wird von einem international erfahrenen Anlageausschuss beraten:
Vorsitzende Carla Hunter, Chief Investment Officer, Weizmann Endowment New York; weitere professionelle Mitglieder aus Family Offices von Förderern, u.a. in München, New York, Hongkong, London, Düsseldorf.



ABC privater Forschungsförderung bei der MPF

Aalwanderung ▪ Allgemeine Relativitätstheorie ▪ Alternsforschung ▪ Bildungsforschung ▪ Biochemie ▪ Bonoboforschung im Kongo ▪ Breakthrough-Preis ▪ Corona-Forschung ▪ CRISPR-Cas9 DNA ▪ Cybersecurity ▪ Cyclophiline ▪ Demenzforschung ▪ Depressionsforschung ▪ Digitalisierung ▪ Ehrenamt ▪ Empirische Ästhetik ▪ Entdeckung junger Talente weltweit ▪ Ethnologische Feldforschung ▪ Experimentelle Ökonomie ▪ Evolutionäre Anthropologie ▪ Fields-Medaille ▪ Flexibilität ▪ Flüchtlingsprojekte an MPIs ▪ Förderer-Fonds ▪ Freefloater-Forschungsgruppe ▪ Freiräume ▪ Freundeskreise vor Ort ▪ Friedensstiftung ▪ Gebärdenswörterbuch ▪ Gravitationswellen ▪ Hautmechanik und Big Data ▪ Hermann Neuhaus-Preis ▪ Hirnforschung ▪ Individualität ▪ Infektionsbiologie ▪ Inkubatoren ▪ Institutsbesuche ▪ Intelligente Systeme ▪ Islamisches Familienrecht ▪ Japan-Preis ▪ Kinderkrankheiten ▪ Kleinstkinderbetreuung ▪ Kunsthistorische Forschung in Florenz ▪ Kybernetik ▪ Laborbesuche mit Förderer-Familien ▪ Laserspektroskopie ▪ Leibniz-Preis ▪ Marine Mikrobiologie ▪ MaxLab ▪ Max Planck-Weizmann Labor ▪ MAX.P „Salon“ ▪ Migration ▪ Multireligiöse und Multiethnische Gesellschaften ▪ Nachwuchswissenschaftler ▪ Nanobodies ▪ Neurodegenerative Krankheiten ▪ Nobelpreise ▪ Onkologie ▪ Ornithologie ▪ Paläogenetik ▪ Parkinsonforschung ▪ Paul Gerson Unna-Forschungsgruppen ▪ Physik sich selbstorganisierender Vorgänge ▪ Politökonomie ▪ Privatrecht ▪ Quantenoptik ▪ Quantenlehre an Schulen ▪ Renovierung Harnack-Haus Berlin ▪ Rom Bibliotheca Hertziana ▪ Schizophrenie-Forschung ▪ Schwarze Löcher ▪ Seltene Sprachen ▪ Software ▪ Spende ▪ Staatsbürgerschaft ▪ Startups ▪ Stifterdarlehen ▪ Stressforschung ▪ Studentenappartements ▪ Sunrise Reflight-Ballon für Sonnensystemforschung ▪ Superhochauflösende Mikroskopie ▪ Tagungsstätte auf Schloss Ringberg Tegernsee ▪ Testamentsspende ▪ Testamentsvollstreckung und Stiftungsverwaltung ohne Honorarlasten ▪ Transitional Justice ▪ Treffen mit Spitzenforschern ▪ Treuhandstiftung ▪ Urmenschen-DNA ▪ Verhaltensbiologie ▪ Vereinbarkeit von Wissenschaft und Familie ▪ Vermögensverwaltung (Endowment) ▪ Werner Heisenberg ▪ Wirkstoffforschung Medizin ▪ $X + Y = \text{Mathematik}$ ▪ Zellforschung ▪ Zukunft ▪ Zustiftung

Interessiert Sie eines dieser Themen? Oder ein anderes? **Wir geben gerne Auskunft.**

Max-Planck-Förderstiftung und Förderer-Familien

Die Max-Planck-Förderstiftung (MPF) ist die **Selbstorganisation privater Förderer** für die Max-Planck-Gesellschaft (MPG). Die MPG ist die **Selbstorganisation der Forscher** an 86 Max-Planck-Instituten (MPI). Wie immer man Forschungsleistung zu messen versucht (Wirkung auf Wohlfahrt/Wirtschaftsleistung, wissenschaftliche Anerkennung o.a.), die MPG ist weltweit vorne. 35 naturwissenschaftliche und medizinische **Nobelpreisträger** waren/sind seit 1911 Forscher in der MPG und ihrer Vorgängerin Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft (KWG). Das sind mehr als in allen anderen deutschen Forschungseinrichtungen zusammen. Auch **weltweit** hat keine Forschungseinrichtung mehr Nobelpreisträger auf diesen Gebieten in diesem Zeitraum. Im weltweiten Wettbewerb der Besten (und um die Besten) haben und brauchen **alle** staatliche Grundfinanzierung, auch die „Privat“-Unis in USA, Europa und Asien. Für die **Wettbewerbsfähigkeit entscheidend** ist **Freiheit** durch **zusätzliches privates** Engagement (Geld, Netzwerke, Leistungskultur, Transparenz).

In der MPF/MPG-Familie treffen sich Förderer und Forscher bei vielen wissenschaftlichen oder privaten Anlässen, 2020 pandemiebedingt meist virtuell. Umso wichtiger bewährt sich unverändert **vor Ort**, bundesweit, die **höchstpersönliche** Betreuung durch das MPF-Team für Förderer und ihre Familien, samt Haus, Garten, Archiv u.a.

Nach 15 Jahren engagierter, honorarfreier Hermann-Neuhaus-Testamentsvollstreckung durch Reinhard Pöllath, wechselt der MPF-Mitgründer aus dem MPF-Vorstand nun in MPF-Kuratorium und -Stiftungsrat sowie HNS-Vorstand. Der neue ehrenamtliche MPF-Vorstand ist von Förderern vorgeschlagen: Dr. Andrea von Drygalski als Sprecherin (früher HN-Ersatz-TV), Dr. Horst Goss (Ex-Chair Investment Committee), Dr. Dietmar Scheiter (Ex-Kurator) und weiterhin Dr. Paul Lerbinger sowie für wissenschaftliche Belange der MPG-Generalsekretär Rüdiger Willems. **2021 wählen MPF-Förderer** ihre Vertretung im MPF-Stiftungsrat teilweise neu.

Werden Sie Teil der Max-Planck-Familie. **Sprechen Sie uns an.**